

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan data penelitian yang telah dianalisis maka faktor-faktor yang mempengaruhi konsumen melakukan tindakan swamedikasi di Apotek Cahaya Sehat Nusukan Surakarta dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Masing-masing pengaruh dari yang terbesar sampai dengan terkecil berturut-turut yaitu pesan iklan, kecepatan mendapatkan obat dan informasi dari pihak lain dengan nilai signifikansi sebagai berikut: (0,038 ; 0,010 ; 0,004) < 0,05.
2. Bersama-sama biaya pengobatan yang mahal, kecepatan mendapatkan obat, pesan iklan, informasi dari pihak lain, minat konsumen, dan ketersediaan obat baru berpengaruh dengan nilai signifikan sebesar 0,002 < 0,05.
3. Besarnya pengaruh dapat dijelaskan oleh faktor-faktor biaya pengobatan yang mahal, kecepatan mendapatkan obat, pesan iklan, informasi dari pihak lain, minat konsumen, dan ketersediaan obat baru sebesar 4,8 %.

B. Saran

1. Perlu ditingkatkan pelayanan KIE (Komunikasi, Informasi, dan Edukasi) dalam menghadapi konsumen yang melakukan tindakan swamedikasi.
2. Perlu dilakukan penjelasan informasi tentang obat-obat baru mengenai khasiat dan keamanannya yang mengacu penggunaan obat yang rasional dan indikatornya 4 T (tepat obat, tepat golongan, tepat dosis, dan tepat waktu) dan

- 1 W (waspada efek samping) kepada konsumen yang melakukan tindakan swamedikasi sehingga akan menambah pengalaman klinis sesuai yang diharapkan.
3. Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut dengan jumlah variabel yang lebih bervariasi misalnya faktor peran farmasis (apoteker) dalam memberikan pelayanan KIE berdasarkan pedoman *seven star pharmacist plus*, terutama peran apoteker sebagai *care-giver, communicator (the role seven communicator)* dan sesuai pernyataan bersama yang dikeluarkan IPF dan WMI terhadap keputusan konsumen melakukan tindakan swamedikasi.

DAFTAR PUSTAKA

- Amroni M. 2007. *Kapita Selekta Dispensing 1*. Yogyakarta: Bagian Farmasetika Fakultas Farmasi UGM. Hlm 169.
- Anief M. 1997. *Ilmu Meracik Obat Teori dan Praktek*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press. Hlm 11-13.
- Anief M. 2003. *Apa yang Perlu Diketahui Tentang Obat*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. Hlm 140 dan 152-155.
- Anwar S. 1995. *Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar. Hlm 11.
- Bogadenta A. 2012. *Manajemen Pengelolaan Apotek*. Yogyakarta: D-Medika.
- [DepKes RI]. 1993. *Peraturan Menteri Kesehatan RI No 919/MENKES/PER/X/1993 Tentang Kriteria Obat yang Dapat Diserahkan Tanpa Resep*. Departemen Kesehatan: Jakarta.
- [DepKes RI]. 1994. *Pedoman Periklanan Obat Bebas, POM*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. www.pppi.or.id, diakses 27 April 2013.
- [DepKes]. 2004. *Sistem Kesehatan Nasional (SKN)*, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- [DepKes RI], 2009. *Undang-undang Kesehatan Nomor: 35 2009 Tentang Kesehatan (Lembaran Negara Tahun 2009 Nomor 5062)*, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Djunarko I dan Hendrawati YD. 2011. *Swamedikasi yang Baik dan Benar*. Yogyakarta: PT. Citra Adi Parama.
- Fitriani D. 2013. *Pengobatan Mandiri*. Bhuana Ilmu Komputer Kelompok Gramedia. Jakarta.
- Hendrawan. 2010. *Iklan Obat Kita*. <http://www.situskomunitasjemaat.com> (Diakses 29 April 2013)
- [KepMenKes RI]. 1990. *Keputusan Menteri Kesehatan No 347/MenKes/SK/VII/1990 Tentang Obat Wajib Apotek No 1*. Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- [KepMenKes RI]. 1993. *Keputusan Menteri Kesehatan No 924/MenKes/Per/X/1993 Tentang Obat Wajib Apotek No 2*. Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

- [KepMenKes RI]. 1999. *Keputusan Menteri Kesehatan No 1176/MenKes/SK/X/1999 Tentang Obat Wajib Apotek No 3*. Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kotler. P Amstrong. 2001. *Prinsip-prinsip Pemasaran*. diterjemahkan oleh Sihombing. Cetakan kedelapan. Jilid 1. Jakarta: Penerbit Erlangga. Hlm 222-228.
- Kustati D. 2011. Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Konsumen Untuk Swamedikasi Di Apotek Astu Pedan Kabupaten Klaten. [Skripsi]. Tidak dipublikasikan. Surakarta: Fakultas Farmasi, Universitas Setia Budi.
- Kusumah W. 2009. *Apakah Minat Itu?* <http://edukasi.kompasiana.com/2009/12/16/apakah-minat-itu/> (diakses 4 Mei 2013)
- Nadesul H. 2010. *Cara Berobat Secara Efisien*. <http://imtakfik.files.wordpress.com/2010/10/10> (diakses 5 Mei 2013).
- Priyatno D. 2010. *Paham Analisa Statistik Data dengan SPSS*. Yogyakarta: Mediakom.
- Putra SR. 2012. *Buku Pintar Apoteker*. Yogyakarta: Diva Press
- Santoso S. 2002. *Buku Latihan SPSS Statistik Parametrik*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- Saragi S. 2011. *Panduan Penggunaan Obat*. Jakarta: Rosemata Publisher.
- Sugiyono. 2009. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Edisi ke-2. Bandung: Alfabeta Bandung.
- Supardi S. 2002. Pola Pengobatan Sendiri Menggunakan Obat, Obat Tradisional dan Cara Tradisional Serta Pengobatan Rawat Jalan dan Memanfaatkan Pengobatan Tradisional, www.digilib.litbang.depkes.go.id, diakses 17 Mei 2013.
- Supardi S. 2005^a. Pengaruh Penyuluhan Obat Terhadap Pengetahuan Sikap dan Penggunaan Obat yang Rasional Dalam Pengobatan Sendiri oleh Ibu di Kabupaten Cianjur. www.digilib.litbang.depkes.go.id, diakses 18 Mei 2013.
- Supardi S. 2005^b. *Pengobatan Sendiri Sakit Kepala, Demam, Batuk dan Pilek pada Masyarakat di Desa Ciwalen, Kecamatan Warungkondang, Kabupaten Cianjur, Jawa Barat*. www.jurnal.farmasi.ui.ac.id, (diakses 17 Mei 2013).

- Tan H.T., Kirana R. 1993. *Swamedikasi Cara-cara Mengobati Gangguan Sehari-hari dengan Obat-obat Bebas Sederhana*. Cetakan Pertama. Edisi I. Jakarta: Dirjen POM Depkes RI.
- Tan H.T., Kirana R. 2000. *Obat-obat Penting Khasiat, Penggunaan, dan Efek-efek Sampingnya*. Edisi Kelima. Cetakan Kedua. Jakarta: PT Elek Media Komputindo Kelompok Gramedia.
- Tan H.T., Kirana R. 2007. *Obat-obat Penting Khasiat, Penggunaan, dan Efek-efek Sampingnya*. Jakarta. PT. Elek Media Komputindo Kelompok Gramedia. Dirjen POM Depkes RI.
- Triyono H. 2010. *Beratnya Harga Obat*, Tempo Interaktif. <http://www.tempointeraktif.com> (diakses 15 Mei 2013)
- Umar M. 2005. *Manajemen Apotek Praktis*. Solo: CV Ar Rahman. Hlm 31-47.
- [WHO]. 2011. *The Role of the Pharmacist in the Health-Care System - Preparing the Future Pharmacist: The Seven Start Pharmacist Plus*. www.swamedikasi.wordpress.com/2011/03/18 (diakses 15 Mei 2013)
- Widodo R. 2006. *Panduan Keluarga Memilih dan Menggunakan Obat*. Yogyakarta: Kreasi Wacana.
- Wijaya T. 2009. *Analisis Data Penelitian Menggunakan SPSS*. Yogyakarta: Universitas Atmajaya
- Zeenot S. 2013. *Pengelolaan dan Penggunaan Obat Wajib Apotek*, Yogyakarta: D-Medika.

L

a

m

p

i

r

a

m

Lampiran 1. Surat Keterangan Ijin Penelitian



Surakarta, 26 Juli 2013

Nomor : 719.26/FF.0/A/SPM/VII/2013
 Hal : Penelitian Tugas Akhir

Kepada : Yth. Apoteker Pengelola
 Apotek Cahaya Sehat Nusukan
 Jl. Adi Sumarmo 71 Nusukan
 SURAKARTA

Dengan hormat,
 Berkaitan dengan penelitian mahasiswa dalam rangka penyusunan tugas akhir (Skripsi) bagi mahasiswa Program Studi S1 Farmasi Fakultas Farmasi Universitas Setia Budi, maka dengan ini kami mengajukan permohonan untuk melakukan pengambilan data konsumen dalam melakukan tindakan swamedikasi, dengan prosedur dan biaya sesuai kebijakan yang ada bagi mahasiswa kami :

NO		
1	Hari Waluyo	15113367A

Besar harapan kami atas terkabulnya permohonan ini yang tentunya akan berguna bagi pembangunan nusa dan bangsa khususnya kemajuan dibidang pendidikan.

Demikian atas kerja samanya disampaikan banyak terima kasih.

Dekan,



Prof. Dr. R.A. Oetari, SU., MM., Apt.



Lampiran 2. Surat Keterangan Selesai Penelitian



APOTEK
CAHAYA SEHAT
 Jl. Adi Sumarmo No. 71 Nusukan
 Surakarta (0271) 723685

Surakarta, 10 September 2013

No : 19/APA/CS/2013
 Lampiran : -
 Hal : Ijin Riset/ Selesai Penelitian

Kepada : Yth. Ibu Prof. Dr. R. A. Oetari SU., MM., Apt
 Dekan Fakultas Farmasi Universitas Setia Budi
 di Surakarta

Menindak lanjuti surat dari dekan Fakultas Farmasi Universitas Setia Budi Surakarta nomor 719.26/FF.0/A/SPM/VII/2013 tentang penelitian tugas akhir dalam rangka memenuhi tugas skripsi mahasiswa atas :

Nama : Hari Waluyo

Nim : 15113367A

Judul skripsi : Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Konsumen Melakukan Tindakan Swamedikasi di Apotek Cahaya Sehat Surakarta

Dengan ini kami selaku Apoteker Pengelola Apotek Cahaya Sehat Nusukan Surakarta pada prinsipnya tidak keberatan dan memberikan persetujuan untuk melakukan penelitian yang dimaksud. Mahasiswa tersebut di atas telah melakukan penelitian selama dua bulan mulai Juli sampai dengan Agustus 2013.

Demikian untuk menjadikan periksa dan guna sebagaimana mestinya.

Hormat kami,

Apoteker Pengelola Apotek



Nur Utaminingsih S.Farm., Apt

Lampiran 3. Kuesioner Penelitian



Kepada Yth.
Bapak/Ibu/Saudara/Saudari Responden
di tempat

Dengan hormat,

Anda telah terpilih menjadi responden dalam penelitian “Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Konsumen Melakukan Tindakan Swamedikasi Di Apotek Cahaya Sehat Nusukan Surakarta”. Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi konsumen dalam melakukan upaya pengobatan sendiri. Harapan peneliti, responden bersedia terlibat dengan mengisi kuesioner ini secara jujur. Semua jawaban dianggap benar dan identitas responden terjaga kerahasiaannya.

Atas perhatian dan kerjasamanya, peneliti mengucapkan terima kasih.

Hormat saya,

Ttd

(Hari Waluyo)

15113367 A

PERNYATAAN PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama :

Tempat tanggal lahir :

Menyatakan bersedia untuk berpartisipasi sebagai responden penelitian yang dilaksanakan oleh Sdr. HARI WALUYO, mahasiswa program studi S-1 Farmasi Fakultas Farmasi Universitas Setia Budi Surakarta dengan judul “Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Konsumen Melakukan Tindakan Swamedikasi Di Apotek Cahaya Sehat Nusukan Surakarta”.

Saya mengetahui dan menyadari bahwa informasi yang akan saya berikan ini bermanfaat bagi Apotek Cahaya Sehat Nusukan, peneliti, dan saya sendiri.

Surakarta,.....2013

Responden

(.....)

DATA RESPONDEN

1. Jenis Kelamin : Pria
 Wanita
2. Usia : 15 – 20 tahun
 21 – 30 tahun
 31 – 40 tahun
 41 – 50 tahun
 > 50 tahun
3. Tingkat Pendidikan : SD – SLTA
 Diploma – Sarjana
4. Pekerjaan saat ini : PNS
 Pegawai swasta
 Pelajar/Mahasiswa
 Pedagang
 Petani
 Pengusaha
 Buruh
 Pengangguran
5. Penghasilan tiap bulan : Rp. 300.000 – Rp. 500.000
 Rp. 500.000 – Rp. 1.000.000
 Rp.1.000.000 – Rp. 1.500.000
 > Rp. 1.500.000

KUESIONER

Petunjuk Pengisian

1. Bapak / Ibu /Saudara diminta untuk mengisi dengan memberikan tanda (X) pada salah satu jawaban yang tersedia pada masing-masing pernyataan yang disediakan.
2. Jawaban yang disediakan adalah jawaban tidak ada yang benar atau salah melainkan menggambarkan penilaian atau persepsi konsumen terhadap upaya pengobatan sendiri di Apotek Cahaya Sehat Nusukan Surakarta.
3. Keterangan Penilaian :
 Beri tanda silang (X) pada kolom jawaban yang Bapak / Ibu / Saudara anggap sesuai.
 - a. SS : Sangat Setuju
 - b. S : Setuju
 - c. TS : Tidak Setuju
 - d. STS : Sangat Tidak Setuju
4. Identitas dan hasil penilaian akan dirahasiakan dan hanya dipergunakan untuk penelitian semata.

No	Daftar pernyataan yang diajukan	SS	S	TS	STS
Biaya pengobatan yang mahal					
1.	Biaya periksa ke dokter saat ini cukup mahal.	4	3	2	1
2.	Harga obat yang diresepkan oleh dokter termasuk mahal	4	3	2	1
3.	Dalam menentukan pengobatan, efisiensi biaya perlu dipertimbangkan	4	3	2	1
4.	Harga obat di apotek rata-rata lebih murah dibanding rumah sakit	4	3	2	1
5.	Biaya pengobatan yang mahal tidak menjadi masalah bagi masyarakat.	1	2	3	4

No	Daftar pernyataan yang diajukan	SS	S	TS	STS
Kecepatan mendapatkan obat					
1.	Apotek yang cukup banyak sehingga tidak mempercepat untuk mendapatkan obat.	1	2	3	4
2.	Waktu yang dibutuhkan untuk mendapatkan obat di apotek Cahaya Sehat Nusukan lebih cepat.	4	3	2	1
3.	Waktu yang dibutuhkan untuk periksa ke dokter lebih lama dibandingkan pengobatan sendiri di Apotek Cahaya Sehat Nusukan	4	3	2	1
4.	Apotek Cahaya Sehat Nusukan telah memilihkan obat sesuai yang anda inginkan	4	3	2	1
5.	Prosedur pelayanan obat di apotek Cahaya Sehat Nusukan lebih cepat dibandingkan rumah sakit.	4	3	2	1

No	Daftar pernyataan yang diajukan	SS	S	TS	STS
Pesan iklan					
1.	Iklan obat di media tidak memotivasi pengobatan sendiri.	1	2	3	4
2.	Keseluruhan informasi tentang obat sudah tertulis di iklan	4	3	2	1
3.	Iklan langsung dari sales promosi tidak lebih baik daripada di media	1	2	3	4
4.	Iklan obat hanya menginformasikan khasiat dan dosisnya saja.	4	3	2	1
5.	Iklan obat jarang menginformasikan tentang efek samping obat.	4	3	2	1

No	Daftar pernyataan yang diajukan	SS	S	TS	STS
Informasi dari pihak lain					
1.	Obat yang anda beli atas saran dari orang lain.	4	3	2	1
2.	Informasi dari tenaga farmasis (apoteker) di apotek Cahaya Sehat Nusukan tidak membantu anda dalam membeli obat.	1	2	3	4
3.	Pernah menderita sakit sama dengan orang lain, maka anda mengikuti membeli obat yang sama juga.	4	3	2	1
4.	Informasi tentang obat dari tenaga farmasis (apoteker) tidak lebih baik daripada orang lain.	1	2	3	4
5.	Segala informasi tentang obat sudah diinformasikan secara lengkap oleh apoteker.	4	3	2	1

No	Daftar pernyataan yang diajukan	SS	S	TS	STS
Minat konsumen					
1.	Minat mengobati sendiri karena tidak tahu keluhan penyakitnya.	1	2	3	4
2.	Minat mengobati sendiri karena sudah tahu secara pasti obatnya.	4	3	2	1
3.	Anda lebih suka mengobati sendiri daripada melakukan pemeriksaan ke dokter.	4	3	2	1
4.	Pengobatan sendiri tidak dapat memilih obat yang sesuai keinginan anda.	1	2	3	4
5.	Anda lebih suka mengobati sendiri karena tidak harus mengantri di tempat pelayanan kesehatan.	4	3	2	1

No	Daftar pernyataan yang diajukan	SS	S	TS	STS
Ketersediaan obat baru					
1.	Ketersediaan obat baru banyak pilihan obat yang tersedia sesuai dengan pengobatan sendiri.	4	3	2	1
2.	Obat baru mempunyai khasiat dan keamanan yang tidak lebih baik.	1	2	3	4
3.	Dosis obat baru lebih praktis sehingga tidak meningkatkan kepatuhan minum obat.	1	2	3	4
4.	Adanya obat baru perlu dicoba karena untuk mendapatkan pengalaman klinis.	4	3	2	1
5.	Setiap ada obat baru, di apotek Cahaya Sehat Nusukan selalu tersedia.	4	3	2	1

No	Daftar pernyataan yang diajukan	SS	S	TS	STS
Keputusan konsumen melakukan swamedikasi					
1.	Biaya periksa ke dokter yang mahal, konsumen memutuskan untuk melakukan swamedikasi di Apotek Cahaya Sehat Nusukan	4	3	2	1
2.	Keputusan konsumen untuk melakukan swamedikasi karena mendapatkan obat di Apotek Cahaya Sehat Nusukan lebih cepat	4	3	2	1
3.	Iklan tentang obat dan informasi dari orang lain / sales promosi tidak membantu konsumen untuk memutuskan swamedikasi di Apotek Cahaya Sehat Nusukan	1	2	3	4
4.	Keputusan konsumen untuk melakukan swamedikasi didorong minat konsumen untuk mendapatkan obat sesuai dengan keluhannya	4	3	2	1
5.	Ketersediaan obat baru tidak membantu konsumen untuk memutuskan tindakan swamedikasi	1	2	3	4

Lampiran 4. Hasil uji instrumen

Resp	Biaya pengobatan yang mahal (X1)					Kecepatan mendapatkan obat (X2)					Pesan iklan (X3)					Informasi dari pihak lain (X4)					Minat konsumen (X5)					Ketersediaan obat baru (X6)					Keputusan melakukan swamedikasi (Y)														
	X _{1.1}	X _{1.2}	X _{1.3}	X _{1.4}	X _{1.5}	X _{2.1}	X _{2.2}	X _{2.3}	X _{2.4}	X _{2.5}	X _{3.1}	X _{3.2}	X _{3.3}	X _{3.4}	X _{3.5}	X _{4.1}	X _{4.2}	X _{4.3}	X _{4.4}	X _{4.5}	X _{5.1}	X _{5.2}	X _{5.3}	X _{5.4}	X _{5.5}	X _{6.1}	X _{6.2}	X _{6.3}	X _{6.4}	X _{6.5}	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5										
1	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	2	3	4	4	3	4	3	4	3	2	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4					
2	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4					
3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4				
4	2	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3			
5	2	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4				
6	3	4	3	4	2	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4		
7	2	4	4	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	2	3	2	2	3	2	1	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3				
8	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3			
9	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	2	3	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4			
10	4	4	2	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	2	2	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4			
11	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	2	2	1	3	3	4	4	3	2	3	2	2	1	3	3	2	2	1	3	3	3	3				
12	3	4	2	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	2	2	2	2	2			
13	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	2	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	
14	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	2	3	2	4	3	4	3	4	2	4	1	1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4			
15	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3		
16	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	2	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	1	2	3	2	2	2		
17	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4		
18	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	4	4	2	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	2	3	4	4	4		
19	3	3	3	3	2	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	2	4	2	4	3	3	3	4	3	4	3	2	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4		
20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	2	2	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	
21	3	4	3	4	2	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
22	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	2	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	
23	4	4	2	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	2	3	4		
24	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	
25	2	4	4	4	2	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	
26	3	4	2	4	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	2	2	2	
27	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	3	3	4	3	2	3	4	3	3	2	3	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	
28	3	4	3	3	3	4	3	2	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4
29	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	2	3	4	3	2	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	2	3	4	4	4	
30	3	3	3	3	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	2	2	3	4	4

Biaya pengobatan yang mahal

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.650	5

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
x.1.1	3.17	.747	30
x.1.2	3.53	.507	30
x.1.3	3.13	.730	30
x.1.4	3.43	.504	30
x.1.5	3.03	.809	30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x.1.1	13.13	3.223	.343	.631
x.1.2	12.77	3.495	.499	.571
x.1.3	13.17	3.109	.411	.594
x.1.4	12.87	3.568	.461	.585
x.1.5	13.27	2.961	.390	.612

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
16.30	4.700	2.168	5

Kecepatan mendapatkan obat**Scale: ALL VARIABLES****Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.696	5

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
x2.1	3.63	.490	30
x2.2	3.53	.507	30
x2.3	3.40	.621	30
x2.4	3.60	.498	30
x2.5	3.47	.507	30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x2.1	14.00	2.138	.529	.616
x2.2	14.10	2.231	.428	.657
x2.3	14.23	1.978	.442	.657
x2.4	14.03	2.240	.435	.654
x2.5	14.17	2.213	.442	.651

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
17.63	3.137	1.771	5

Pesan iklan**Scale: ALL VARIABLES****Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.665	5

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
x3.1	3.63	.490	30
x3.2	3.50	.509	30
x3.3	3.23	.774	30
x3.4	3.60	.498	30
x3.5	3.47	.507	30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x3.1	13.80	2.441	.486	.589
x3.2	13.93	2.547	.382	.629
x3.3	14.20	1.890	.441	.624
x3.4	13.83	2.489	.439	.607
x3.5	13.97	2.516	.406	.620

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
17.43	3.426	1.851	5

Informasi dari pihak lain

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.722	5

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
x41	3.47	.681	30
x42	3.50	.509	30
x43	3.27	.868	30
x44	3.57	.504	30
x45	3.53	.681	30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x41	13.87	3.499	.483	.674
x42	13.83	3.868	.534	.666
x43	14.07	3.099	.439	.713
x44	13.77	3.909	.518	.671
x45	13.80	3.407	.526	.656

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
17.33	5.195	2.279	5

Minat konsumen**Scale: ALL VARIABLES****Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.663	5

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
x51	3.53	.629	30
x52	3.33	.711	30
x53	3.27	.640	30
x54	3.27	.691	30
x55	3.57	.679	30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x51	13.43	3.220	.522	.566
x52	13.63	3.551	.274	.679
x53	13.70	3.459	.388	.624
x54	13.70	3.321	.394	.622
x55	13.40	3.076	.527	.558

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
16.97	4.792	2.189	5

Ketersediaan obat baru**Scale: ALL VARIABLES****Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.701	5

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
x61	3.53	.629	30
x62	3.50	.820	30
x63	3.43	.774	30
x64	3.47	.776	30
x65	3.53	.571	30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x61	13.93	4.064	.573	.612
x62	13.97	3.895	.415	.675
x63	14.03	3.895	.464	.650
x64	14.00	4.069	.396	.680
x65	13.93	4.409	.491	.647

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
17.47	5.913	2.432	5

Keputusan konsumen melakukan swamedikasi

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.703	5

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
y1	3.53	.629	30
y2	3.50	.861	30
y3	3.43	.858	30
y4	3.20	.664	30
y5	3.37	.669	30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y1	13.50	4.259	.638	.592
y2	13.53	4.257	.369	.701
y3	13.60	4.041	.444	.665
y4	13.83	4.489	.490	.644
y5	13.67	4.644	.423	.669

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
17.03	6.309	2.512	5

Lampiran 5. Nilai-nilai Chi kuadrat

NILAI-NILAI CHI KUADRAT

dk	Taraf signifikansi					
	50%	30%	20%	10%	5%	1%
1	0,455	1,074	1,642	2,706	3,481	6,635
2	0,139	2,408	3,219	3,605	5,591	9,210
3	2,366	3,665	4,642	6,251	7,815	11,341
4	3,357	4,878	5,989	7,779	9,488	13,277
5	4,351	6,064	7,289	9,236	11,070	15,086
6	5,348	7,231	8,558	10,645	12,592	16,812
7	6,346	8,383	9,803	12,017	14,017	18,475
8	7,344	9,524	11,030	13,362	15,507	20,090
9	8,343	10,656	12,242	14,684	16,919	21,666
10	9,342	11,781	13,442	15,987	18,307	23,209
11	10,341	12,899	14,631	17,275	19,675	24,725
12	11,340	14,011	15,812	18,549	21,026	26,217
13	12,340	15,19	16,985	19,812	22,368	27,688
14	13,332	16,222	18,151	21,064	23,685	29,141
15	14,339	17,322	19,311	22,307	24,996	30,578
16	15,338	18,418	20,465	23,542	26,296	32,000
17	16,337	19,511	21,615	24,785	27,587	33,409
18	17,338	20,601	22,760	26,028	28,869	34,805
19	18,338	21,689	23,900	27,271	30,144	36,191
20	19,337	22,775	25,038	28,514	31,410	37,566
21	20,337	23,858	26,171	29,615	32,671	38,932
22	21,337	24,939	27,301	30,813	33,924	40,289
23	22,337	26,018	28,429	32,007	35,172	41,638
24	23,337	27,096	29,553	33,194	35,415	42,980
25	24,337	28,172	30,675	34,382	37,652	44,314
26	25,336	29,246	31,795	35,563	38,885	45,642
27	26,336	30,319	32,912	36,741	40,113	46,965
28	27,336	31,391	34,027	37,916	41,337	48,278
29	28,336	32,461	35,139	39,087	42,557	49,588
30	29,336	33,530	36,250	40,256	43,775	50,892

Lampiran 6. Tabel penentuan jumlah sampel dari populasi tertentu dengan taraf kesalahan 1%, 5%, dan 10%

N	S			N	S			N	S		
	1%	5%	10%		1%	5%	10%		1%	5%	10%
10	10	10	10	280	197	155	138	2800	537	310	247
15	14	14	14	290	202	158	140	3000	543	312	248
20	19	19	19	300	207	161	143	3500	558	317	251
25	24	23	23	320	216	167	147	4000	569	320	254
30	29	28	28	340	225	172	151	4500	578	323	255
35	33	32	32	360	234	177	155	5000	586	326	257
40	38	36	36	380	242	182	158	6000	598	329	259
45	42	40	39	400	250	186	162	7000	606	332	261
50	47	44	42	420	257	191	165	8000	613	334	263
55	51	48	46	440	265	195	168	9000	618	335	263
60	55	51	49	460	272	198	171	10000	622	336	263
65	59	55	53	480	279	202	173	15000	635	340	266
70	63	58	56	500	285	205	176	20000	642	342	267
75	67	62	59	550	301	213	182	30000	649	344	268
80	71	65	62	600	315	221	187	40000	653	345	269
85	75	68	65	650	329	227	191	50000	655	346	269
90	79	72	68	700	341	233	195	75000	658	346	270
95	83	75	71	750	352	238	199	100000	659	347	270
100	87	78	73	800	363	243	202	150000	661	347	270
110	94	84	78	850	373	247	205	200000	661	347	270
120	102	89	83	900	382	251	208	250000	662	348	270
130	109	95	88	950	391	255	211	300000	662	348	270
140	116	100	92	1000	399	258	213	350000	662	348	270
150	122	105	97	1100	414	265	217	400000	662	348	270
160	129	110	101	1200	427	270	221	450000	663	348	270
170	135	114	105	1300	440	275	224	500000	663	348	270
180	142	119	108	1400	450	279	227	550000	663	348	270
190	148	123	112	1500	460	283	229	600000	663	348	270
200	154	127	115	1600	469	286	232	650000	663	348	270
210	160	131	118	1700	477	289	234	700000	663	348	270
220	165	135	122	1800	485	292	235	750000	663	348	270
230	171	139	125	1900	492	294	237	800000	663	348	271
240	176	142	127	2000	498	297	238	850000	663	348	271
250	182	146	130	2200	510	301	241	900000	663	348	271
260	187	149	133	2400	520	304	243	950000	663	348	271
270	192	152	135	2600	529	307	245	1000000	663	348	271
								∞	664	349	272

Lampiran 7. Tabulasi data penelitian

Resp	Biaya pengobatan yang mahal (X1)					Kecepatan mendapatkan obat (X2)					Pesan iklan (X3)					Informasi dari pihak lain (X4)					Minat konsumen (X5)					Ketersediaan obat baru (X6)					Keputusan konsumen melakukan swamedikasi (Y)							
	X _{1.1}	X _{1.2}	X _{1.3}	X _{1.4}	X _{1.5}	X _{2.1}	X _{2.2}	X _{2.3}	X _{2.4}	X _{2.5}	X _{3.1}	X _{3.2}	X _{3.3}	X _{3.4}	X _{3.5}	X _{4.1}	X _{4.2}	X _{4.3}	X _{4.4}	X _{4.5}	X _{5.1}	X _{5.2}	X _{5.3}	X _{5.4}	X _{5.5}	X _{6.1}	X _{6.2}	X _{6.3}	X _{6.4}	X _{6.5}	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5			
1	3	3	4	2	4	3	3	3	4	3	2	2	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3			
2	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	2	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2			
3	4	2	2	4	3	4	4	4	4	3	4	3	2	2	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3			
4	2	3	2	3	2	3	3	4	3	4	3	4	3	3	2	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4			
5	3	3	4	4	2	4	4	3	3	4	2	3	4	4	3	3	3	4	3	2	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3			
6	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	2	2	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	
7	3	2	2	4	3	4	3	2	3	4	4	3	4	3	4	2	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3
8	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	4	3	4	2	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3		
9	3	3	2	4	4	2	4	3	3	4	4	2	2	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4		
10	4	3	3	2	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	2	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3		
11	2	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	2	4	2	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4		
12	4	2	4	2	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	2	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4		
13	3	3	3	3	2	4	4	4	4	3	3	4	3	2	4	3	4	3	4	2	3	3	2	4	3	4	2	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	
14	4	4	2	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	
15	3	3	4	3	3	2	4	2	3	4	3	3	4	3	3	4	3	2	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	
16	3	2	3	4	4	4	4	3	4	3	3	2	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	
17	4	3	4	3	2	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	2	3	4	2	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	
18	4	4	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	2	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	
19	3	2	4	3	4	4	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	2	3	3	4	3	4	4	4	2	4	3	4	
20	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	2	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4
21	2	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	
22	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	
23	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	2	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	
24	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	2	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4
25	2	3	4	2	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	2	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4
26	3	4	4	3	4	2	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3
27	4	2	3	3	2	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	2	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4

Resp	Biaya pengobatan yang mahal (X1)					Kecepatan mendapatkan obat (X2)					Pesan iklan (X3)					Informasi dari pihak lain (X4)					Minat konsumen (X5)					Ketersediaan obat baru (X6)					Keputusan konsumen melakukan swamedikasi (Y)							
	X _{1.1}	X _{1.2}	X _{1.3}	X _{1.4}	X _{1.5}	X _{2.1}	X _{2.2}	X _{2.3}	X _{2.4}	X _{2.5}	X _{3.1}	X _{3.2}	X _{3.3}	X _{3.4}	X _{3.5}	X _{4.1}	X _{4.2}	X _{4.3}	X _{4.4}	X _{4.5}	X _{5.1}	X _{5.2}	X _{5.3}	X _{5.4}	X _{5.5}	X _{6.1}	X _{6.2}	X _{6.3}	X _{6.4}	X _{6.5}	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5			
28	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	2	4	3	3	3	3	3	2	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	2	4	4	3	4	3	4	3	4	
29	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	4	3	3	2	4	4	4	3	3	3	4	3	4		
30	4	3	2	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3		
31	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	2	4	2	3	4	4	3	4	3	4	3	2	4	3	4	3	3	4	3	4	4		
32	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	2	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	
33	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	2	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	
34	4	3	4	3	2	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	2	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4
35	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	2	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	
36	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	2	2	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4
37	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	2	4	3	3	
38	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	
39	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	2	4	3	3	4	4	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	1	4	4	4	
40	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	2	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	4	4	4	3	4	3	4	
41	3	2	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	2	4	3	4	4	3	2	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	
42	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3
43	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	2	4	3	3	3	4	2	4	4	4	3	4	3	4	4	2	4	1	3	3	4	3	3	4	3	4	
44	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	2	4
45	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3
46	2	2	2	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	
47	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	2	4	2	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4
48	3	4	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	2	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4
49	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	2	3	3	2	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4
50	4	4	2	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	
51	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	2	4	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	
52	4	4	2	4	3	4	4	4	4	4	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	
53	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	
54	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	1	3	2	3	4	4	3	2	4	3	3	4	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	3	4	
55	2	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	2	3	2	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	
56	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	

Resp	Biaya pengobatan yang mahal (X1)					Kecepatan mendapatkan obat (X2)					Pesan iklan (X3)					Informasi dari pihak lain (X4)					Minat konsumen (X5)					Ketersediaan obat baru (X6)					Keputusan konsumen melakukan swamedikasi (Y)						
	X _{1.1}	X _{1.2}	X _{1.3}	X _{1.4}	X _{1.5}	X _{2.1}	X _{2.2}	X _{2.3}	X _{2.4}	X _{2.5}	X _{3.1}	X _{3.2}	X _{3.3}	X _{3.4}	X _{3.5}	X _{4.1}	X _{4.2}	X _{4.3}	X _{4.4}	X _{4.5}	X _{5.1}	X _{5.2}	X _{5.3}	X _{5.4}	X _{5.5}	X _{6.1}	X _{6.2}	X _{6.3}	X _{6.4}	X _{6.5}	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5		
57	2	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4		
58	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	2	2	4	3	3	4	3	2	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	
59	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	2	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3		
60	3	3	4	2	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4		
61	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	2	3	4	3	4	4	3	2	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	2	3	3	4	3	4	4		
62	4	2	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3		
63	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	
64	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	2	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	
65	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	
66	2	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	2	4	3	3	3	4	2	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	
67	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	2	3	2	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	2	3	3	4	2	3	3		
68	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	2	
69	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	2	4	4	4	3	3	3	3	4	4	
70	3	2	4	4	4	3	4	4	3	4	2	4	3	4	4	3	4	2	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	
71	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	2	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	2	4	4	4	4	3	4	3	
72	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	
73	3	4	2	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	2	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	
74	4	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	1	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
75	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	
76	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4
77	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	
78	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	2	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3
79	3	4	3	3	3	3	3	4	2	4	4	4	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	
80	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	
81	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	2	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	
82	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	
83	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	
84	2	4	4	2	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	2	4	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	2
85	3	2	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	

Resp	Biaya pengobatan yang mahal (X1)					Kecepatan mendapatkan obat (X2)					Pesan iklan (X3)					Informasi dari pihak lain (X4)					Minat konsumen (X5)					Ketersediaan obat baru (X6)					Keputusan konsumen melakukan swamedikasi (Y)							
	X _{1.1}	X _{1.2}	X _{1.3}	X _{1.4}	X _{1.5}	X _{2.1}	X _{2.2}	X _{2.3}	X _{2.4}	X _{2.5}	X _{3.1}	X _{3.2}	X _{3.3}	X _{3.4}	X _{3.5}	X _{4.1}	X _{4.2}	X _{4.3}	X _{4.4}	X _{4.5}	X _{5.1}	X _{5.2}	X _{5.3}	X _{5.4}	X _{5.5}	X _{6.1}	X _{6.2}	X _{6.3}	X _{6.4}	X _{6.5}	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5			
86	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	2	3	4	3	3	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	
87	3	4	3	3	4	3	4	2	4	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	
88	4	3	2	4	3	2	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	2	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4		
89	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	4	4	4	3		
90	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	2	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	2	3	3	4	3	3	4	4		
91	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	2	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	2	4	4	4	4	4	4	3	4	4	
92	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	
93	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	2	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	
94	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	2	3	3	3	4	3	4	4		
95	3	2	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	2	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	
96	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	2	4	2	4	
97	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	2	4	4	3	4	2	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	
98	3	3	4	3	3	4	3	2	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	
99	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	2	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	
100	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	2	3	3	4	2	4	4	4	4	4	4	3	4	
101	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	2	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	
102	2	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3
103	4	2	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4
104	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3
105	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	2	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4
106	2	3	4	2	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	2	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	
107	3	4	4	3	4	2	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3
108	4	2	3	3	2	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	2	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4
109	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	2	4	3	3	3	3	3	2	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	2	4	4	4	3	4	3	4	4	
110	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	4	3	3	2	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	
111	4	3	2	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	
112	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	2	4	2	3	4	4	3	4	3	4	3	2	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	
113	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	2	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	
114	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	2	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	

Resp	Biaya pengobatan yang mahal (X1)					Kecepatan mendapatkan obat (X2)					Pesan iklan (X3)					Informasi dari pihak lain (X4)					Minat konsumen (X5)					Ketersediaan obat baru (X6)					Keputusan konsumen melakukan swamedikasi (Y)					
	X _{1.1}	X _{1.2}	X _{1.3}	X _{1.4}	X _{1.5}	X _{2.1}	X _{2.2}	X _{2.3}	X _{2.4}	X _{2.5}	X _{3.1}	X _{3.2}	X _{3.3}	X _{3.4}	X _{3.5}	X _{4.1}	X _{4.2}	X _{4.3}	X _{4.4}	X _{4.5}	X _{5.1}	X _{5.2}	X _{5.3}	X _{5.4}	X _{5.5}	X _{6.1}	X _{6.2}	X _{6.3}	X _{6.4}	X _{6.5}	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	
115	4	3	4	3	2	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	2	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	
116	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	2	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	
117	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	2	2	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4		
118	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	2	4	3	
119	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3
120	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	2	4	3	3	4	4	3	2	3	3	4	4	3	3	3	1	4	4	
121	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	2	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	4	4	3	4	3	
122	3	2	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	2	4	3	4	4	3	2	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	
123	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3
124	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	2	4	3	3	3	4	2	4	4	4	3	4	3	4	4	2	4	1	3	3	4	3	3	4	
125	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	2
126	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	
127	2	2	2	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	
128	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	2	4	2	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4
129	3	4	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	2	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	
130	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	2	3	3	2	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	
131	4	4	2	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3
132	3	3	4	2	4	3	3	3	4	3	2	2	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3
133	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	2	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2
134	4	2	2	4	3	4	4	4	4	3	4	3	2	2	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	
135	2	3	2	3	2	3	3	4	3	4	3	4	3	3	2	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4
136	3	3	4	4	2	4	4	3	3	4	2	3	4	4	3	3	3	4	3	2	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	
137	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	2	2	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	
138	3	2	2	4	3	4	3	2	3	4	4	3	4	3	4	2	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	
139	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	4	3	4	2	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	
140	3	3	2	4	4	2	4	3	3	4	4	2	2	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	
141	4	3	3	2	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	2	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	
142	2	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	2	4	2	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	
143	4	2	4	2	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	2	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	

Resp	Biaya pengobatan yang mahal (X1)					Kecepatan mendapatkan obat (X2)					Pesan iklan (X3)					Informasi dari pihak lain (X4)					Minat konsumen (X5)					Ketersediaan obat baru (X6)					Keputusan konsumen melakukan swamedikasi (Y)								
	X _{1.1}	X _{1.2}	X _{1.3}	X _{1.4}	X _{1.5}	X _{2.1}	X _{2.2}	X _{2.3}	X _{2.4}	X _{2.5}	X _{3.1}	X _{3.2}	X _{3.3}	X _{3.4}	X _{3.5}	X _{4.1}	X _{4.2}	X _{4.3}	X _{4.4}	X _{4.5}	X _{5.1}	X _{5.2}	X _{5.3}	X _{5.4}	X _{5.5}	X _{6.1}	X _{6.2}	X _{6.3}	X _{6.4}	X _{6.5}	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5				
144	3	3	3	3	2	4	4	4	4	3	3	4	3	2	4	3	4	3	4	2	3	3	2	4	3	4	2	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	
145	4	4	2	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	
146	3	3	4	3	3	2	4	2	3	4	3	3	4	3	3	4	3	2	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	
147	3	2	3	4	4	4	4	3	4	3	3	2	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	
148	4	3	4	3	2	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	2	3	4	2	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4
149	4	4	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	2	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	
150	3	2	4	3	4	4	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	2	3	3	4	3	4	4	4	2	4	3	4	3	
151	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	2	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	2	4	4	4	4	3	4	3	4	3	
152	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	
153	3	4	2	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	2	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4
154	4	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	1	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	
155	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	
156	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	
157	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	
158	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	2	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3
159	3	4	3	3	3	3	3	4	2	4	4	4	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	
160	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	
161	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	2	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4
162	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4
163	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4
164	2	4	4	2	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	2	4	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	2	
165	3	2	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	
166	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	2	3	4	3	3	3	2	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	
167	3	4	3	3	4	3	4	2	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	
168	4	3	2	4	3	2	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	2	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	
169	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	4	3	4	4	3	4	
170	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	2	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	2	3	3	4	3	3	4	3	4	
171	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	2	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	
172	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	

Resp	Biaya pengobatan yang mahal (X1)					Kecepatan mendapatkan obat (X2)					Pesan iklan (X3)					Informasi dari pihak lain (X4)					Minat konsumen (X5)					Ketersediaan obat baru (X6)					Keputusan konsumen melakukan swamedikasi (Y)							
	X _{1.1}	X _{1.2}	X _{1.3}	X _{1.4}	X _{1.5}	X _{2.1}	X _{2.2}	X _{2.3}	X _{2.4}	X _{2.5}	X _{3.1}	X _{3.2}	X _{3.3}	X _{3.4}	X _{3.5}	X _{4.1}	X _{4.2}	X _{4.3}	X _{4.4}	X _{4.5}	X _{5.1}	X _{5.2}	X _{5.3}	X _{5.4}	X _{5.5}	X _{6.1}	X _{6.2}	X _{6.3}	X _{6.4}	X _{6.5}	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5			
173	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	2	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3		
174	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	2	3	3	3	4	3	4		
175	3	2	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	2	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4			
176	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	2	4	2		
177	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	2	4	4	3	4	2	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3		
178	3	3	4	3	3	4	3	2	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4		
179	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	2	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3		
180	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	2	3	3	4	2	4	4	4	4	4	3	4		
181	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	2	4	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4		
182	4	4	2	4	3	4	4	4	4	4	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4		
183	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	
184	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	1	3	2	3	4	4	3	2	4	3	3	4	3	4	4	3	3	2	3	3	3	4	3	4	3	4	3	
185	2	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	2	3	2	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	
186	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	
187	2	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4
188	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	2	2	4	3	3	4	3	2	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3
189	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	2	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3
190	3	3	4	2	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	
191	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	2	3	4	3	4	4	3	2	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	2	3	3	4	3	4	3	4	4	
192	4	2	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	
193	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3
194	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	
195	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	
196	2	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	2	4	3	3	3	4	2	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	
197	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	2	3	2	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	2	3	3	4	2	3	3	4	3	
198	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	2	
199	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	2	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	
200	3	2	4	4	4	3	4	4	3	4	2	4	3	4	4	3	4	2	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	
201	3	3	4	2	4	3	3	3	4	3	2	2	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	

Resp	Biaya pengobatan yang mahal (X1)					Kecepatan mendapatkan obat (X2)					Pesan iklan (X3)					Informasi dari pihak lain (X4)					Minat konsumen (X5)					Ketersediaan obat baru (X6)					Keputusan konsumen melakukan swamedikasi (Y)							
	X _{1.1}	X _{1.2}	X _{1.3}	X _{1.4}	X _{1.5}	X _{2.1}	X _{2.2}	X _{2.3}	X _{2.4}	X _{2.5}	X _{3.1}	X _{3.2}	X _{3.3}	X _{3.4}	X _{3.5}	X _{4.1}	X _{4.2}	X _{4.3}	X _{4.4}	X _{4.5}	X _{5.1}	X _{5.2}	X _{5.3}	X _{5.4}	X _{5.5}	X _{6.1}	X _{6.2}	X _{6.3}	X _{6.4}	X _{6.5}	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5			
202	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	2	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2				
203	4	2	2	4	3	4	4	4	4	3	4	3	2	2	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3			
204	2	3	2	3	2	3	3	4	3	4	3	4	3	3	2	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4			
205	3	3	4	4	2	4	4	3	3	4	2	3	4	4	3	3	3	4	3	2	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3		
206	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	2	2	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4		
207	3	2	2	4	3	4	3	2	3	4	4	3	4	3	4	2	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3		
208	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	4	3	4	2	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3		
209	3	3	2	4	4	2	4	3	3	4	4	2	2	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4
210	4	3	3	2	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	2	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	
211	2	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	2	4	2	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	
212	4	2	4	2	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	2	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	
213	3	3	3	3	2	4	4	4	4	3	3	4	3	2	4	3	4	3	4	2	3	3	2	4	3	4	2	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	
214	4	4	2	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3
215	3	3	4	3	3	2	4	2	3	4	3	3	4	3	3	4	3	2	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4
216	3	2	3	4	4	4	4	3	4	3	3	2	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	
217	4	3	4	3	2	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	2	3	4	2	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3
218	4	4	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	2	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3
219	3	2	4	3	4	4	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	2	3	3	4	3	4	4	4	2	4	3	4	
220	4	3	2	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	2	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4
221	2	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4
222	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4
223	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3
224	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	2	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4
225	2	3	4	2	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	2	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4
226	3	4	4	3	4	2	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3
227	4	2	3	3	2	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	2	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4
228	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	2	4	3	3	3	3	3	2	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	2	4	4	3	4	3	4	3	4	4
229	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	4	3	3	2	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4
230	4	3	2	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3

Resp	Biaya pengobatan yang mahal (X1)					Kecepatan mendapatkan obat (X2)					Pesan iklan (X3)					Informasi dari pihak lain (X4)					Minat konsumen (X5)					Ketersediaan obat baru (X6)					Keputusan konsumen melakukan swamedikasi (Y)						
	X _{1.1}	X _{1.2}	X _{1.3}	X _{1.4}	X _{1.5}	X _{2.1}	X _{2.2}	X _{2.3}	X _{2.4}	X _{2.5}	X _{3.1}	X _{3.2}	X _{3.3}	X _{3.4}	X _{3.5}	X _{4.1}	X _{4.2}	X _{4.3}	X _{4.4}	X _{4.5}	X _{5.1}	X _{5.2}	X _{5.3}	X _{5.4}	X _{5.5}	X _{6.1}	X _{6.2}	X _{6.3}	X _{6.4}	X _{6.5}	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5		
231	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	2	3	4	3	4	4	3	2	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	2	3	3	4	3	4	4		
232	4	2	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3		
233	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3		
234	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	2	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4		
235	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3		
236	2	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	2	4	3	3	3	4	2	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4		
237	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	2	3	2	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	2	3	3	4	2	3	3		
238	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	2		
239	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	2	4	4	4	3	3	3	4	4		
240	3	2	4	4	4	3	4	4	3	4	2	4	3	4	4	3	4	2	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3		
241	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	2	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	2	4	4	4	3	4	3		
242	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3		
243	3	4	2	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	2	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	
244	4	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	1	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
245	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	
246	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4
247	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	
248	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	2	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	
249	3	4	3	3	3	3	3	4	2	4	4	4	3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3		
250	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	
251	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	2	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	
252	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	
253	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	
254	2	4	4	2	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	2	4	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	2	
255	3	2	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	
256	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	2	3	4	3	3	3	2	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	
257	3	4	3	3	4	3	4	2	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	
258	4	3	2	4	3	2	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	2	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	
259	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	4	4	4	3	

Resp	Biaya pengobatan yang mahal (X1)					Kecepatan mendapatkan obat (X2)					Pesan iklan (X3)					Informasi dari pihak lain (X4)					Minat konsumen (X5)					Ketersediaan obat baru (X6)					Keputusan konsumen melakukan swamedikasi (Y)						
	X _{1.1}	X _{1.2}	X _{1.3}	X _{1.4}	X _{1.5}	X _{2.1}	X _{2.2}	X _{2.3}	X _{2.4}	X _{2.5}	X _{3.1}	X _{3.2}	X _{3.3}	X _{3.4}	X _{3.5}	X _{4.1}	X _{4.2}	X _{4.3}	X _{4.4}	X _{4.5}	X _{5.1}	X _{5.2}	X _{5.3}	X _{5.4}	X _{5.5}	X _{6.1}	X _{6.2}	X _{6.3}	X _{6.4}	X _{6.5}	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5		
260	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	2	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	2	3	3	4	3	4	3	4
261	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	2	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
262	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3
263	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	2	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3
264	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	2	3	3	3	4	3	4	3	4
265	3	2	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	2	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4
266	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	2	4	2
267	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	2	4	4	3	4	2	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3
268	3	3	4	3	3	4	3	2	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4
269	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	2	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3
270	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	2	3	3	4	2	4	4	4	4	4	3	4
271	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	2	4	2	3	4	4	3	4	3	4	3	2	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4
272	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	2	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3
273	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	2	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4
274	4	3	4	3	2	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	2	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4
275	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	2	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3
276	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	2	2	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3
277	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	2	4	3	3	
278	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3
279	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	2	4	3	3	4	4	4	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	1	4	4	
280	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	2	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	4	4	3	4	3	
281	3	2	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	2	4	3	4	4	3	2	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3
282	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	
283	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	2	4	3	3	3	4	2	4	4	4	3	4	3	4	4	2	4	1	3	3	4	3	3	4	3	
284	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	2	
285	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	
286	2	2	2	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3
287	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	2	4	2	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4
288	3	4	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	4	4	2	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3

Resp	Biaya pengobatan yang mahal (X1)					Kecepatan mendapatkan obat (X2)					Pesan iklan (X3)					Informasi dari pihak lain (X4)					Minat konsumen (X5)					Ketersediaan obat baru (X6)					Keputusan konsumen melakukan swamedikasi (Y)						
	X _{1.1}	X _{1.2}	X _{1.3}	X _{1.4}	X _{1.5}	X _{2.1}	X _{2.2}	X _{2.3}	X _{2.4}	X _{2.5}	X _{3.1}	X _{3.2}	X _{3.3}	X _{3.4}	X _{3.5}	X _{4.1}	X _{4.2}	X _{4.3}	X _{4.4}	X _{4.5}	X _{5.1}	X _{5.2}	X _{5.3}	X _{5.4}	X _{5.5}	X _{6.1}	X _{6.2}	X _{6.3}	X _{6.4}	X _{6.5}	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5		
289	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	2	3	3	2	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4			
290	4	4	2	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	
291	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	2	4	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	
292	4	4	2	4	3	4	4	4	4	4	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	
293	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3
294	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	1	3	2	3	4	4	3	2	4	3	3	4	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	3	4
295	2	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	2	3	2	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4
296	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4
297	2	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4
298	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	2	2	4	3	3	4	3	2	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3
299	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	2	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	
300	3	3	4	2	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4
301	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4
302	2	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	
303	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	2	2	4	3	3	4	3	2	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3
304	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	2	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4
305	3	3	4	2	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4
306	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	2	3	4	3	4	4	3	2	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3	4	3	4	4	4
307	4	2	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3
308	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3
309	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	2	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4
310	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3
311	2	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	2	4	3	3	3	4	2	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3
312	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	2	3	2	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	2	3	3	4	2	3	3	3	
313	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	2
314	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	2	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4
315	3	2	4	4	4	3	4	4	3	4	2	4	3	4	4	3	4	2	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3

Lampiran 8. Total skor tiap variabel

Resp	X1	X2	X3	X4	X5	X6	Y
1	16	16	14	18	18	18	16
2	16	18	15	17	18	16	14
3	15	19	15	17	17	18	17
4	12	17	15	19	16	18	19
5	16	18	16	15	17	19	17
6	18	17	14	17	17	18	17
7	14	16	18	15	16	16	17
8	17	18	14	15	16	19	17
9	16	16	16	18	19	19	18
10	15	19	17	18	15	19	19
11	17	16	17	15	19	16	18
12	15	17	17	18	17	15	17
13	14	19	16	16	15	17	17
14	18	17	18	17	18	16	17
15	16	15	16	16	16	18	18
16	16	18	15	18	18	17	17
17	16	18	19	16	15	17	18
18	16	16	17	17	19	19	18
19	16	18	16	17	16	15	17
20	17	20	17	18	17	16	18
21	15	17	19	17	17	17	18
22	16	15	17	17	17	19	18
23	16	19	14	18	18	18	17
24	17	18	16	18	17	19	18
25	14	19	19	15	18	17	19
26	18	16	17	19	18	18	16
27	14	18	19	16	18	17	19
28	18	18	15	14	18	17	18
29	16	18	18	18	18	16	17
30	16	19	17	18	17	18	16
31	18	18	18	15	18	16	17
32	16	18	16	17	18	16	19
33	18	18	19	16	17	19	18
34	16	17	19	17	19	16	19
35	18	16	15	17	16	17	16
36	19	19	16	14	18	17	18
37	16	16	16	17	16	19	15
38	18	20	18	17	19	19	17
39	18	17	18	16	16	17	15
40	15	18	16	18	16	15	18
41	17	15	18	17	16	19	15
42	18	19	17	17	16	15	18
43	17	18	15	17	18	14	17
44	16	17	17	18	18	18	17
45	16	19	17	18	17	19	16
46	12	18	17	18	17	17	16
47	18	17	16	19	16	16	19
48	18	14	18	16	17	19	16
49	16	19	14	16	18	19	18
50	16	17	17	17	15	19	18

Resp	X1	X2	X3	X4	X5	X6	Y
51	19	18	18	16	17	14	19
52	17	20	14	17	18	17	17
53	15	17	17	16	18	18	16
54	17	19	13	16	18	14	17
55	17	18	17	15	17	16	18
56	18	18	14	18	17	18	18
57	16	17	18	17	14	16	17
58	17	16	14	15	18	18	17
59	18	18	18	18	18	16	18
60	15	19	16	16	18	16	19
61	17	17	16	15	17	15	18
62	17	17	19	18	17	19	15
63	18	19	17	16	18	19	18
64	17	17	19	19	14	18	16
65	18	17	17	16	19	17	18
66	16	20	15	16	17	18	18
67	18	18	14	18	18	15	15
68	17	18	18	18	18	18	15
69	15	18	17	17	18	18	17
70	17	18	17	17	16	17	18
71	17	18	15	17	18	16	18
72	17	19	16	18	18	17	17
73	16	18	15	17	17	16	19
74	16	16	15	17	16	17	16
75	17	19	18	19	18	17	18
76	18	17	17	17	18	16	17
77	18	19	17	17	18	18	19
78	16	15	15	15	18	16	17
79	16	16	18	14	15	19	17
80	20	18	17	18	17	18	18
81	16	15	19	16	16	19	18
82	17	20	16	17	18	17	18
83	16	17	19	19	18	18	18
84	15	18	17	15	16	16	16
85	15	17	17	16	17	18	19
86	18	19	18	15	16	18	18
87	17	16	16	15	17	18	18
88	16	18	18	15	18	19	18
89	17	18	17	17	16	14	17
90	18	18	17	17	16	16	17
91	17	17	15	17	16	18	19
92	17	19	18	17	18	18	16
93	19	17	18	16	19	18	18
94	17	18	17	17	19	15	17
95	17	18	17	17	17	18	18
96	16	20	17	17	18	17	16
97	19	18	16	17	15	18	16
98	16	15	19	17	19	18	18
99	19	19	16	18	15	18	17
100	18	17	19	18	15	16	19

Resp	X1	X2	X3	X4	X5	X6	Y
101	17	20	17	18	17	16	18
102	15	17	19	17	17	17	18
103	16	15	17	17	17	19	18
104	16	19	14	18	18	18	17
105	17	18	16	18	17	19	18
106	14	19	19	15	18	17	19
107	18	16	17	19	18	18	16
108	14	18	19	16	18	17	19
109	18	18	15	14	18	17	18
110	16	18	18	18	18	16	17
111	16	19	17	18	17	18	16
112	18	18	18	15	18	16	17
113	16	18	16	17	18	16	19
114	18	18	19	16	17	19	18
115	16	17	19	17	19	16	19
116	18	16	15	17	16	17	16
117	19	19	16	14	18	17	18
118	16	16	16	17	16	19	15
119	18	20	18	17	19	19	17
120	18	17	18	16	16	17	15
121	15	18	16	18	16	15	18
122	17	15	18	17	16	19	15
123	18	19	17	17	16	15	18
124	17	18	15	17	18	14	17
125	16	17	17	18	18	18	17
126	16	19	17	18	17	19	16
127	12	18	17	18	17	17	16
128	18	17	16	19	16	16	19
129	18	14	18	16	17	19	16
130	16	19	14	16	18	19	18
131	16	17	17	17	15	19	18
132	16	16	14	18	18	18	16
133	16	18	15	17	18	16	14
134	15	19	15	17	17	18	17
135	12	17	15	19	16	18	19
136	16	18	16	15	17	19	17
137	18	17	14	17	17	18	17
138	14	16	18	15	16	16	17
139	17	18	14	15	16	19	17
140	16	16	16	18	19	19	18
141	15	19	17	18	15	19	19
142	17	16	17	15	19	16	18
143	15	17	17	18	17	15	17
144	14	19	16	16	15	17	17
145	18	17	18	17	18	16	17
146	16	15	16	16	16	18	18
147	16	18	15	18	18	17	17
148	16	18	19	16	15	17	18
149	16	16	17	17	19	19	18
150	16	18	16	17	16	15	17

Resp	X1	X2	X3	X4	X5	X6	Y
151	17	18	15	17	18	16	18
152	17	19	16	18	18	17	17
153	16	18	15	17	17	16	19
154	16	16	15	17	16	17	16
155	17	19	18	19	18	17	18
156	18	17	17	17	18	16	17
157	18	19	17	17	18	18	19
158	16	15	15	15	18	16	17
159	16	16	18	14	15	19	17
160	20	18	17	18	17	18	18
161	16	15	19	16	16	19	18
162	17	20	16	17	18	17	18
163	16	17	19	19	18	18	18
164	15	18	17	15	16	16	16
165	15	17	17	16	17	18	19
166	18	19	18	15	16	18	18
167	17	16	16	15	17	18	18
168	16	18	18	15	18	19	18
169	17	18	17	17	16	14	17
170	18	18	17	17	16	16	17
171	17	17	15	17	16	18	19
172	17	19	18	17	18	18	16
173	19	17	18	16	19	18	18
174	17	18	17	17	19	15	17
175	17	18	17	17	17	18	18
176	16	20	17	17	18	17	16
177	19	18	16	17	15	18	16
178	16	15	19	17	19	18	18
179	19	19	16	18	15	18	17
180	18	17	19	18	15	16	19
181	19	18	18	16	17	14	19
182	17	20	14	17	18	17	17
183	15	17	17	16	18	18	16
184	17	19	13	16	18	14	17
185	17	18	17	15	17	16	18
186	18	18	14	18	17	18	18
187	16	17	18	17	14	16	17
188	17	16	14	15	18	18	17
189	18	18	18	18	18	16	18
190	15	19	16	16	18	16	19
191	17	17	16	15	17	15	18
192	17	17	19	18	17	19	15
193	18	19	17	16	18	19	18
194	17	17	19	19	14	18	16
195	18	17	17	16	19	17	18
196	16	20	15	16	17	18	18
197	18	18	14	18	18	15	15
198	17	18	18	18	18	18	15
199	15	18	17	17	18	18	17
200	17	18	17	17	16	17	18

Resp	X1	X2	X3	X4	X5	X6	Y
201	16	16	14	18	18	18	16
202	16	18	15	17	18	16	14
203	15	19	15	17	17	18	17
204	12	17	15	19	16	18	19
205	16	18	16	15	17	19	17
206	18	17	14	17	17	18	17
207	14	16	18	15	16	16	17
208	17	18	14	15	16	19	17
209	16	16	16	18	19	19	18
210	15	19	17	18	15	19	19
211	17	16	17	15	19	16	18
212	15	17	17	18	17	15	17
213	14	19	16	16	15	17	17
214	18	17	18	17	18	16	17
215	16	15	16	16	16	18	18
216	16	18	15	18	18	17	17
217	16	18	19	16	15	17	18
218	16	16	17	17	19	19	18
219	16	18	16	17	16	15	17
220	17	20	17	18	17	16	18
221	15	17	19	17	17	17	18
222	16	15	17	17	17	19	18
223	16	19	14	18	18	18	17
224	17	18	16	18	17	19	18
225	14	19	19	15	18	17	19
226	18	16	17	19	18	18	16
227	14	18	19	16	18	17	19
228	18	18	15	14	18	17	18
229	16	18	18	18	18	16	17
230	16	19	17	18	17	18	16
231	17	17	16	15	17	15	18
232	17	17	19	18	17	19	15
233	18	19	17	16	18	19	18
234	17	17	19	19	14	18	16
235	18	17	17	16	19	17	18
236	16	20	15	16	17	18	18
237	18	18	14	18	18	15	15
238	17	18	18	18	18	18	15
239	15	18	17	17	18	18	17
240	17	18	17	17	16	17	18
241	17	18	15	17	18	16	18
242	17	19	16	18	18	17	17
243	16	18	15	17	17	16	19
244	16	16	15	17	16	17	16
245	17	19	18	19	18	17	18
246	18	17	17	17	18	16	17
247	18	19	17	17	18	18	19
248	16	15	15	15	18	16	17
249	16	16	18	14	15	19	17
250	20	18	17	18	17	18	18

Resp	X1	X2	X3	X4	X5	X6	Y
251	16	15	19	16	16	19	18
252	17	20	16	17	18	17	18
253	16	17	19	19	18	18	18
254	15	18	17	15	16	16	16
255	15	17	17	16	17	18	19
256	18	19	18	15	16	18	18
257	17	16	16	15	17	18	18
258	16	18	18	15	18	19	18
259	17	18	17	17	16	14	17
260	18	18	17	17	16	16	17
261	17	17	15	17	16	18	19
262	17	19	18	17	18	18	16
263	19	17	18	16	19	18	18
264	17	18	17	17	19	15	17
265	17	18	17	17	17	18	18
266	16	20	17	17	18	17	16
267	19	18	16	17	15	18	16
268	16	15	19	17	19	18	18
269	19	19	16	18	15	18	17
270	18	17	19	18	15	16	19
271	18	18	18	15	18	16	17
272	16	18	16	17	18	16	19
273	18	18	19	16	17	19	18
274	16	17	19	17	19	16	19
275	18	16	15	17	16	17	16
276	19	19	16	14	18	17	18
277	16	16	16	17	16	19	15
278	18	20	18	17	19	19	17
279	18	17	18	16	16	17	15
280	15	18	16	18	16	15	18
281	17	15	18	17	16	19	15
282	18	19	17	17	16	15	18
283	17	18	15	17	18	14	17
284	16	17	17	18	18	18	17
285	16	19	17	18	17	19	16
286	12	18	17	18	17	17	16
287	18	17	16	19	16	16	19
288	18	14	18	16	17	19	16
289	16	19	14	16	18	19	18
290	16	17	17	17	15	19	18
291	19	18	18	16	17	14	19
292	17	20	14	17	18	17	17
293	15	17	17	16	18	18	16
294	17	19	13	16	18	14	17
295	17	18	17	15	17	16	18
296	18	18	14	18	17	18	18
297	16	17	18	17	14	16	17
298	17	16	14	15	18	18	17
299	18	18	18	18	18	16	18
300	15	19	16	16	18	16	19

Resp	X1	X2	X3	X4	X5	X6	Y
301	18	18	14	18	17	18	18
302	16	17	18	17	14	16	17
303	17	16	14	15	18	18	17
304	18	18	18	18	18	16	18
305	15	19	16	16	18	16	19
306	17	17	16	15	17	15	18
307	17	17	19	18	17	19	15
308	18	19	17	16	18	19	18
309	17	17	19	19	14	18	16
310	18	17	17	16	19	17	18
311	16	20	15	16	17	18	18
312	18	18	14	18	18	15	15
313	17	18	18	18	18	18	15
314	15	18	17	17	18	18	17
315	17	18	17	17	16	17	18

Variables Entered/Removed

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Ketersediaan, Informasi, Biaya, Minat, Iklan, Kecepatan ^a		Enter

a. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics					Durbin-Watson
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change	
1	.258 ^a	.067	.048	1.107	.067	3.665	6	308	.002	2.097

a. Predictors: (Constant), Ketersediaan, Informasi, Biaya, Minat, Iklan, Kecepatan

b. Dependent Variable: Swamedikasi

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	26.963	6	4.494	3.665	.002 ^a
	Residual	377.691	308	1.226		
	Total	404.654	314			

a. Predictors: (Constant), Ketersediaan, Informasi, Biaya, Minat, Iklan, Kecepatan

b. Dependent Variable: Swamedikasi

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations			Collinearity Statistics		
	B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part	Tolerance	VIF	
1	(Constant)	17.054	2.039		8.363	.000					
	Biaya	-.059	.046	-.072	-1.303	.194	-.055	-.074	-.072	.990	1.010
	Kecepatan	.130	.050	.148	2.597	.010	.130	.146	.143	.938	1.066
	Iklan	.088	.042	.117	2.082	.038	.078	.118	.115	.963	1.038
	Informasi	-.153	.052	-.162	-2.928	.004	-.150	-.165	-.161	.985	1.015
	Minat	.060	.053	.063	1.137	.256	.075	.065	.063	.973	1.027
	Ketersediaan	-.054	.046	-.066	-1.173	.242	-.081	-.067	-.065	.964	1.038

a. Dependent Variable: Swamedikasi

Collinearity Diagnostics^a

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions						
				(Constant)	Biaya	Kecepatan	Iklan	Informasi	Minat	Ketersediaan
1	1	6.969	1.000	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	2	.009	27.977	.00	.08	.10	.46	.00	.04	.08
	3	.006	32.813	.00	.48	.02	.19	.07	.00	.23
	4	.006	33.813	.00	.21	.14	.16	.08	.00	.41
	5	.005	37.099	.00	.12	.00	.03	.38	.46	.00
	6	.004	41.063	.00	.00	.53	.01	.30	.29	.08
	7	.001	93.401	1.00	.11	.20	.15	.16	.21	.20

a. Dependent Variable: Swamedikasi

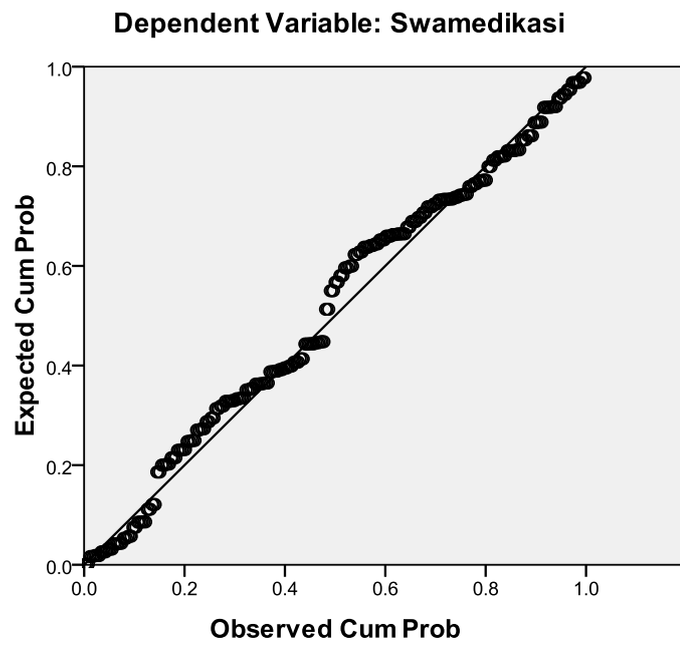
Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	16.75	18.22	17.34	.293	315
Std. Predicted Value	-2.018	3.005	.000	1.000	315
Standard Error of Predicted Value	.079	.264	.162	.033	315
Adjusted Predicted Value	16.72	18.19	17.34	.294	315
Residual	-3.366	2.221	.000	1.097	315
Std. Residual	-3.040	2.006	.000	.990	315
Stud. Residual	-3.057	2.032	.000	1.001	315
Deleted Residual	-3.404	2.279	.001	1.120	315
Stud. Deleted Residual	-3.099	2.042	.000	1.004	315
Mahal. Distance	.617	16.844	5.981	2.825	315
Cook's Distance	.000	.032	.003	.005	315
Centered Leverage Value	.002	.054	.019	.009	315

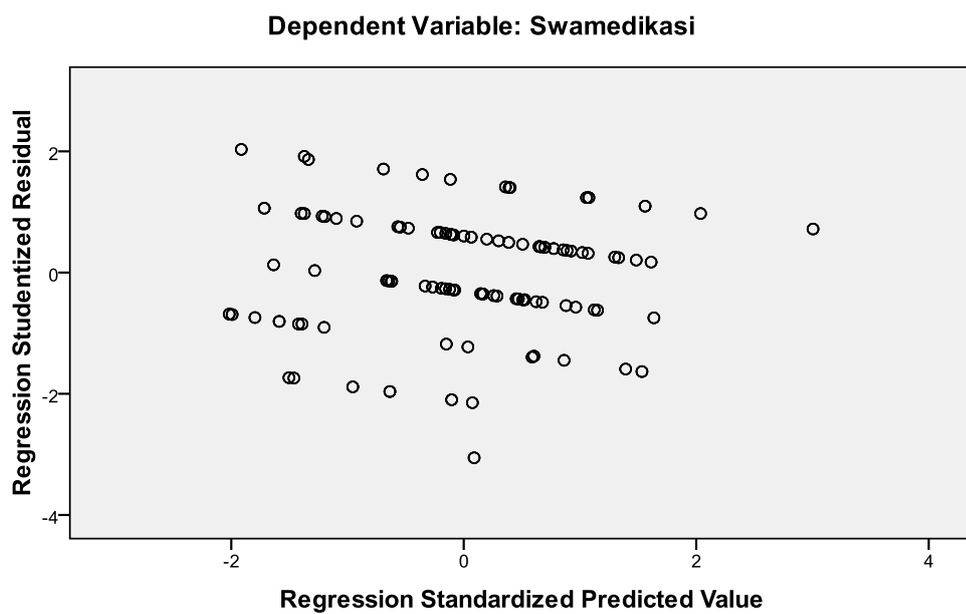
a. Dependent Variable: Swamedikasi

Charts

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Scatterplot



Lampiran 10. Tabel t dan r *product moment-1* sisi

df	t	r	df	t	r
1	30.777	0.9511	31	13.095	0.2289
2	18.856	0.8000	32	13.086	0.2254
3	16.377	0.6870	33	13.077	0.2220
4	15.332	0.6084	34	13.070	0.2187
5	14.759	0.5509	35	13.062	0.2156
6	14.398	0.5067	36	13.055	0.2126
7	14.149	0.4716	37	13.049	0.2097
8	13.968	0.4428	38	13.042	0.2070
9	13.830	0.4187	39	13.036	0.2043
10	13.722	0.3981	40	13.031	0.2018
11	13.634	0.3802	41	13.025	0.1993
12	13.562	0.3646	42	13.020	0.1970
13	13.502	0.3507	43	13.016	0.1947
14	13.450	0.3383	44	13.011	0.1925
15	13.406	0.3271	45	13.006	0.1903
16	13.368	0.3170	46	13.002	0.1883
17	13.334	0.3077	47	12.998	0.1863
18	13.304	0.2992	48	12.994	0.1843
19	13.277	0.2914	49	12.991	0.1825
20	13.253	0.2841	50	12.987	0.1806
21	13.232	0.2774	51	12.984	0.1789
22	13.212	0.2711	52	12.980	0.1772
23	13.195	0.2653	53	12.977	0.1755
24	13.178	0.2598	54	12.974	0.1739
25	13.163	0.2546	55	12.971	0.1723
26	13.150	0.2497	56	12.969	0.1708
27	13.137	0.2451	57	12.966	0.1693
28	13.125	0.2407	58	12.963	0.1678
29	13.114	0.2366	59	12.961	0.1664
30	13.104	0.2327	60	12.958	0.1650

Lampiran 11. Gambar lokasi penelitian





