

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Obat antidiabetik oral yang sering digunakan pada pasien rawat jalan diabetes melitus tipe 2 di RSUI YAKSSI Gemolong pada bulan Februari-April tahun 2014 adalah (1) metformin, (2) glibenclamid, (3) pedab, (4) glimepiride, (5) gliquidone, (6) metformin + pedab, (7) glibenclamid + metformin, (8) glimepiride + glibenclamid, (9) glibenclamid + pedab, (10) gliquidone + glibenclamid, (11) glimepiride + metformin, (12) glimepiride + glibenclamid + glumin XR.
2. Penggunaan obat antidiabetik oral di RSUI YAKSSI Gemolong ada yang tidak sesuai dengan standar formularium rumah sakit yaitu gliquidone.

B. Saran

Saran yang ingin disampaikan setelah melihat hasil penelitian dan pembahasan lebih bermanfaat bagi masyarakat adalah sebagai berikut:

1. Bagi RSUI YAKSSI Gemolong

Kepada pihak rumah sakit disarankan untuk terus menjaga kinerja yang sudah baik dan meningkatkan pelayanan medis terutama dalam pengobatan antidiabetik oral pasien Diabetes Melitus dengan memonitoring obat, dosis

obat, pemberian obat, dan efek samping obat agar mutu dan kinerja pengobatan semakin efektif dan efisien.

2. Bagi peneliti selanjutnya

Peneliti selanjutnya perlu dilakukan penelitian lebih lanjut dengan jangka waktu yang panjang, mengetahui banyaknya penggunaan antidiabetik oral pasien diabetes melitus tipe 2 pada beberapa rumah sakit.

DAFTAR PUSTAKA

- [Perkeni]. Perkumpulan Endokrinologi Indonesia. 2011. *Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Di Indonesia*. http://s3.amazonaws.com/academia.edu.documents/31587792/revisi_final_KONSENSUS_DM_Tipe_2_Indonesia_2011-libre.pdf?AWSAccessKeyId=AKIAJ56TQJRTWSMTNPEA&Expires=1415962177&Signature=KfrDZ9N6gUQckIPSjCvUEqYF%2BH%3D [14 November 2014].
- [WHO] World Health Organisation. 2004. *Diabetes Action Now*. <http://www.who.int>[10 Desember 2014].
- [WHO] World Health Organisation. 2013. *Diabetes (Media Centre)*. <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs312/en/>[2 Desember 2014].
- Corwin, Elizabeth J. 2009. *Buku Saku Patofisiologi*. Penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta. hlm 624, 629, 640.
- Ganiswarna SG, Setiabudy R, Suyatna FD, Prwastyastuti, Nafrialdi. 1995. *Farmakologi dan Terapi*. Edisi IV. Bagian Farmakologi Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Jakarta. hal 468-482.
- Hendarta DS. 2011. *Diabetes Melitus Dan Pengobatannya*. <http://medicine.uii.ac.id> [28 Mei 2015].
- Kurniadi H dan Nurrahmani U. 2014. *Stop Diabetes Hipertensi Kolesterol Tinggi Jantung Koroner*. Penerbit Istana Media. Yogyakarta. hlm 191-199.
- Leslie RDG. 1991. *Buku Pintar Kesehatan Diabetes*. Penerbit Arcan. Jakarta. hlm 624, 629, 640.
- Piero NM, Joan NM, Cromwell KM, Joseph NJ, Eliud NN, Wilson NM, and Peter GK. Herbal Management of Diabetes Mellitus: A Rapidly Expanding Research Avenue. *Int J Curr Pharm Res* 2012; 4 (2): 2-5.
- Siregar dan Charles JP. 2003. *Farmasi Rumah Sakit Teori & Penerapan*. Penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta. hlm 7-9.
- Soegondo S, Soewondo P, dan Subekti I. 2009. *Penatalaksanaan Diabetes Melitus Terpadu*. Penerbit Balai Penerbit FKUI. Jakarta. hlm 7, 14, 15, 18, 38-47.
- Sudoyo AW, Setiyohadi B, Alwi I, Simadibrata KM, Setiati S. 2009. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Edisi 5 Jilid III. Penerbit Interna Publishing. Jakarta. hlm 1877, 1880-1884, 1888-1891.
- Tjokroprawiro A. 1999. *Diabetes Mellitus: Klasifikasi, Diagnosis dan Terapi*. Edisi. III Cetakan ke-2. Penerbit Gramedia Pustaka Utama. Jakarta. 1-2, 8-9, 33.

L

A

M

P

I

R

A

N

No	No RM	Nama	Jenis Kelamin	Usia	Antidiabetik yang digunakan	Sediaan	Formularium (Sediaan)
1.	78284	Darmi	Perempuan	48	Glimepiride	1 mg	1 mg
2	93502	Juwadi Parto Hartono	Laki-laki	50	Metformin	500 mg	500 mg
					Pedab	80 mg	80 mg
3	93736	Muryad	Laki-laki	45	Metformin	500 mg	500 mg
4	93492	Muhammad Muksin	Laki-laki	37	Inlacin	100 mg	100 mg
5	93658	Agung Wiwoho	Laki-laki	43	Glibenclamid	5 mg	5 mg
6	46132	Adini Dyah Insani	Perempuan	15	Metformin	500 mg	500 mg
7	93638	Dewi Suprapti	Perempuan	56	Metformin	500 mg	500 mg
8	91085	Payem	Perempuan	48	Metformin	500 mg	500 mg
9	92664	Sidi	Laki-laki	57	Metformin	500 mg	500 mg
10	56353	Marsudi	Laki-laki	52	Glibenclamid	5 mg	5 mg
					Metformin	500 mg	500 mg
11	85764	Senen	Laki-laki	48	Glibenclamid	5 mg	5 mg
					Metformin	500 mg	500 mg
12	93168	Sri Rejeki	Perempuan	39	Glimepiride	2 mg	2 mg
					Inlacin	100 mg	100 mg
13	94072	Parti	Perempuan	55	Inlacin	100 mg	100 mg
14	64580	Tuminah	Perempuan	55	Inlacin	100 mg	100 mg
15	84819	Ertanti	Perempuan	34	Inlacin	100 mg	100 mg
16	93812	Suminem	Perempuan	50	Metformin	500 mg	500 mg
17	81058	Wakiyem Gimin	Perempuan	59	Glimepiride	1 mg	1 mg
18	92901	Sukiman	Laki-laki	52	Glibenclamid	5 mg	5 mg
					Metformin	500 mg	500 mg
19	61639	Suyatmi	Perempuan	43	Glibenclamid	5 mg	5 mg

20	79713	Ngatiman	Laki-laki	51	Metformin Glibenclamid	500 mg 5 mg	500 mg 5 mg
					Metformin	500 mg	
21	33712	Ngadinem	Perempuan	52	Glibenclamid	5 mg	5 mg
					Metformin	500 mg	500 mg
22	85540	Sutarti	Perempuan	48	Glibenclamid	5 mg	5 mg
					Metformin	500 mg	500 mg
23	59576	Warseno	Laki-laki	45	Metformin	500 mg	500 mg
24	67461	Daliman	Laki-laki	65	Inlacin	100 mg	100 mg
25	53567	Rohmat	Laki-laki	62	Glibenclamid	5 mg	5 mg
					Metformin	500 mg	500 mg
26	79783	Jiyem	Perempuan	55	Glibenclamid	5 mg	5 mg
					Metformin	500 mg	500 mg
27	94078	Kalimin	Laki-laki	60	Glimepiride	2 mg	2 mg
					Inlacin	100 mg	100 mg
28	53550	Tukiyem	Perempuan	63	Glimepiride	2 mg	2 mg
					Inlacin	100 mg	100 mg
29	91085	Payem	Perempuan	48	Metformin	500 mg	500 mg
30	85998	Rukini	Perempuan	60	Metformin	500 mg	500 mg
31	94368	Naning	Perempuan	40	Glimepiride	2 mg	2 mg
32	87486	Suradi	Laki-laki	61	Glimepiride	2 mg	2 mg
33	41934	Karminah	Perempuan	51	Glibenclamid	5 mg	5 mg
34	94755	Ngatinem	Perempuan	46	Glibenclamid	5 mg	5 mg

35	73902	Harti	Perempuan	56	Glibenclamid	5 mg	5 mg
					Metformin	500 mg	500 mg
36	53556	Sukini	Perempuan	63	Metformin	500 mg	500 mg
37	94567	Paidi	Laki-laki	60	Metformin	500 mg	500 mg
38	66930	Rupinah	Perempuan	52	Metformin	500 mg	500 mg
39	94584	Tugiyo	Laki-laki	52	Metformin	500 mg	500 mg
					Inlacin	100 mg	100 mg
40	94938	Sumarni	Perempuan	77	Glibenclamid	5 mg	5 mg
41	94781	Suminah	Perempuan	55	Metformin	500 mg	500 mg
42	95052	Sugito	Laki-laki	49	Glibenclamid	5 mg	5 mg
					Metformin	500 mg	500 mg
43	45014	Sri Daryanti	Perempuan	45	Metformin	500 mg	500 mg
					Glibenclamid	5 mg	5 mg
44	95125	Jumari	Laki-laki	40	Glimepiride	2 mg	2 mg
					Inlacin	100 mg	100 mg
45	80848	Endang Satuti	Perempuan	44	Metformin	500 mg	500 mg
					Pedab	80 mg	80 mg
46	94884	Slamet	Laki-laki	54	Glibenclamid	5 mg	5 mg
					Metformin	500 mg	500 mg
47	61138	Ngatiman	Laki-laki	46	Glibenclamid	5 mg	5 mg
48	68358	Sukarno	Laki-laki	63	Pedab	80 mg	80 mg
49	48110	Warni	Perempuan	58	Paride	2 mg	2 mg
50	95232	Suwarni	Perempuan	55	Metformin	500 mg	500 mg
51	95487	Tukirah	Perempuan	47	Metformin	500 mg	500 mg
52	65654	Semi	Perempuan	55	Metformin	500 mg	500 mg

53	78897	Wahyani	Perempuan	50	Inlacin	100 mg	100 mg
					Pedab	80 mg	80 mg
54	95505	Beti Rayahu	Perempuan	25	Glibenclamid	5 mg	5 mg
55	95327	Tu Mario	Laki-laki	61	Metformin	500 mg	500 mg
56	93407	Siti Asiah	Perempuan	50	Glibenclamid	5 mg	5 mg
57	87817	Ngatinem	Perempuan	27	Inlacin	100 mg	100 mg
58	91085	Payem	Perempuan	48	Paride	2 mg	2 mg
59	94755	Ngatinem	Perempuan	46	Gliquidone	30 mg	30 mg
					Inlacin	100 mg	100 mg
60	94661	Nurul Hasanah	Perempuan	37	Glimepiride	2 mg	2 mg
61	80767	Painem	Perempuan	58	Gliquidone	30 mg	30 mg
62	53556	Sukini	Perempuan	63	Glimepiride	2 mg	2 mg
63	94938	Sumarni	Perempuan	42	Metformin	500 mg	500 mg
					Glibenclamid	5 mg	5 mg
64	95158	Warni	Perempuan	54	Inlacin	100 mg	100 mg
65	45347	Mursidi	Laki-laki	46	Glimepiride	1 mg	1 mg
					Metformin	500 mg	500 mg
66	95487	Tukirah	Perempuan	47	Inlacin	100 mg	100 mg
67	95492	Samsul Bahri	Laki-laki	47	Glimepiride	2 mg	2 mg
					Inlacin	100 mg	100 mg
68	80587	Sri Hartati	Perempuan	54	Glimepiride	2 mg	2 mg
					Inlacin	100 mg	100 mg
69	95492	Sukinah	Perempuan	65	Glimepiride	2 mg	2 mg
					Inlacin	100 mg	100 mg
70	80587	Wiji	Laki-laki	48	Glimepiride	2 mg	2 mg

71	95427	Retnowati	Perempuan	65	Inlacin	100 mg	100 mg
					Glimepiride	2 mg	2 mg
72	95680	Warsiti	Perempuan	48	Inlacin	100 mg	100 mg
73	95845	Sriyanti	Perempuan	36	Metformin	500 mg	500 mg
74	94215	Warni	Perempuan	55	Glimepiride	2 mg	2 mg
					Inlacin	100 mg	100 mg
					Glumin XR	500 mg	500 mg
75	80597	Sri Hartati	Perempuan	54	Glibenclamid	5 mg	5 mg
76	95158	Sayem	Perempuan	58	Glibenclamid	5 mg	5 mg
					Metformin	500 mg	500 mg
77	80587	Payem	Perempuan	54	Metformin	500 mg	500 mg
78	93129	Siti Partini	Perempuan	56	Metformin	500 mg	500 mg
79	91085	Suharto	Laki-laki	48	Metformin	500 mg	500 mg
80	95417	Jumari	Laki-laki	63	Inlacin	100 mg	100 mg
					Metformin	500 mg	500 mg
81	65474	Satro Kiyem	Perempuan	67	Glimepiride	1 mg	1 mg
82	95125	Sukardi	Laki-laki	40	Metformin	500 mg	500 mg
83	96146	Suharto	Laki-laki	66	Metformin	500 mg	500 mg
84	54693	Suwarsi	Laki-laki	53	Metformin	500 mg	500 mg
85	65474	Jumari	Laki-laki	67	Metformin	500 mg	500 mg
86	81612	Sri Rejeki	Perempuan	47	Glimepiride	1 mg	1 mg
87	95125	Nartorejo	Laki-laki	40	Glimepiride	1 mg	1 mg
88	93168	Supardi	Laki-laki	39	Glimepiride	1 mg	1 mg
89	95962	Tu Mario	Laki-laki	73	Metformin	500 mg	500 mg

90	95327	Sugiman	Laki-laki	62	Metformin	500 mg	500 mg
91	96324	Samsul Bahri	Laki-laki	57	Glimepiride	2 mg	2 mg

**Rumah Sakit Umum Islam YAKSSI Gemolong**

Jl. Raya Solo – Purwodadi Km. 20 Telp. (0271) 6811336

e-mail rsiyakssi_gml@yahoo.co.id

Nomor : 13/Diklat RSUI YAKSSI /XII/2014 27 Desember 2014
Lampiran : -
Hal : **Jawaban Permohonan Ijin pengambilan Data**
Kepada : **Yth. Dekan Universitas Setia Budi Surakarta**
Di tempat

Assalamu'alaikum Wr.Wb

Menanggapi surat dengan Nomor : 057/C6-04/15.12.2014 perihal permohonan Ijin Pengambilan Data dalam rangka menyelesaikan tugas akhir untuk Karya Tulis Ilmiah mahasiswa/ mahasiswi, maka kami dari pihak RSUI YAKSSI memberi ijin bagi Mahasiswa tersebut dibawah ini :


Nama : Septia Dian Sari

Nim : 15120860 B

Demikian surat keterangan ini kami buat untuk dipergunakan seperlunya.

Wassalamu'alaikum Wr.WB

Direktur,


Dr.H. Widodo