

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil pembahasan dapat disimpulkan bahwa gambaran tingkat pengetahuan masyarakat tentang penggunaan obat tablet deksametason di Apotek Panji Tilar Kota Mataram rata-rata pengetahuannya adalah (53,43%) dengan kategori kurang.

5.2 Saran

1. Informasi mengenai penggunaan obat deksametason harus diperluas kepada pasien ataupun masyarakat agar lebih dipahami akan cara penggunaan dan pemanfaatannya.
2. Diharapkan penelitian ini dapat dijadikan referensi serta tambahan informasi untuk mahasiswa D3 Farmasi Universitas Muhammadiyah Mataram ataupun bagi peneliti lainnya yang akan melakukan penelitian.
3. Perlu dilakukan penelitian tentang obat deksametason ditempat lain agar dapat mengetahui pengetahuan pasien atau masyarakat sekitar tentang penggunaan obat deksametason.

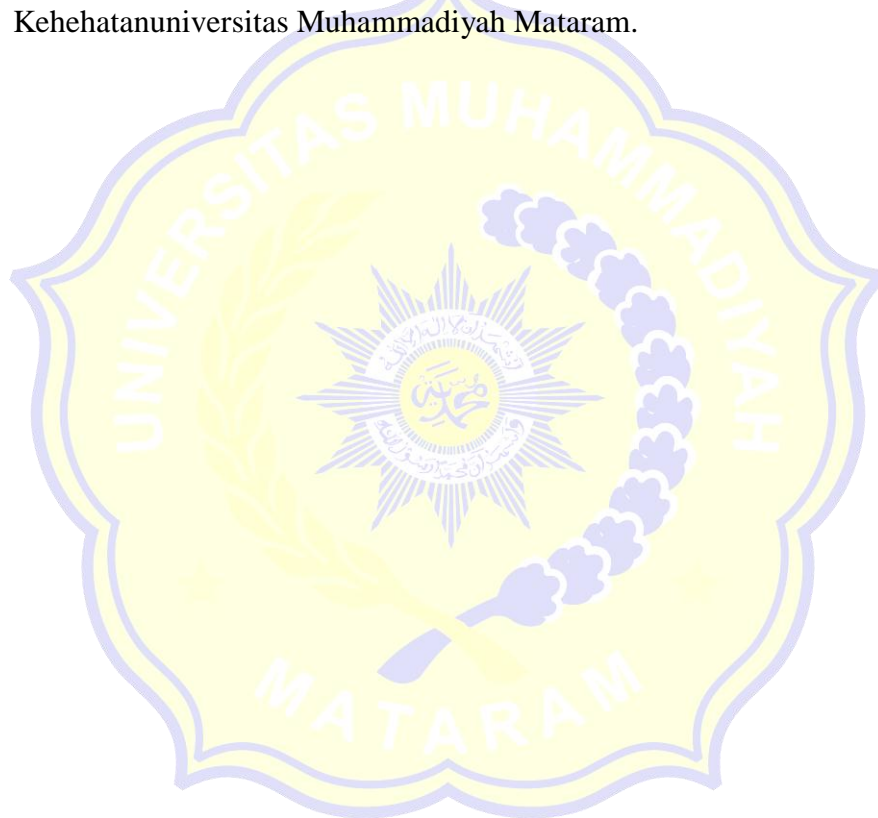
DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, D., et al., 2019. “Gambaran Tingkat Pengetahuan Masyarakat Tentang Obat Generik di Kecamatan Sepuluh Koto, Nagari Singgalang, Kabupaten Tanah Datar”. Universitas Baiturrahmah Padang, Health & Medical Journal, Vol. 1 No. 2 July 2019.
- Adi Widya,. & Anggreani, 2019, Gambaran Pengetahuan Pasien Mengenai Obat Deksametason Di Apotek Fortuna Sejahtera Singosari, Akademi Farmasi Putra Indonesia Malang. InfoPOM. Vol.15, No.1. hlm: 3 –5. Jakarta: BPOM RI.
- Budiman & Riyanto A. 2013. Kapita Selekta Kuisisioner Pengetahuan Dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan. Jakarta : Salemba Medika pp 66-69.
- Arikunto, Suharsimi. 2014. Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik. Jakarta : Rineka Cipta. Kasibu. 2017.
- Aziz, Abdul Latif, 2016, Journal Penelitian Penggunaan Kortekosteroid Di Klinik (The Use Of Corticosteroid In Clinics), Surabaya Divisi Gawat Darurat Lab / SMF Ilmu Kesehatan Anak, Kf Unair / RSUD Dr Soetomo.
- Benyamin, Rima., 2019. Evaluasi Penggunaan Obat Kortikosteroid Deksametason Pada Pasien Di Puskesmas Ketanggungan. Eka Saras Diliantika 2019. Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Pemeliharaan.
- Budiman & Riyanto A. 2013. Kapita Selekta Kuisisioner Pengetahuan Dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan. Jakarta : Salemba Medika pp 66-69.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan RI. 2014. Menuju Swamedikasi yang Aman
- Benyamin, Susanto, Pratiwi, Rosaria Ika., Putri, Anggy Rima., 2019. Evaluasi Penggunaan Obat Kortikosteroid Deksametason Pada Pasien Di Puskesmas Ketanggungan. Eka Saras Diliantika 2019. Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Pemeliharaan
- Departemen kesehatan permenkes 2017. peraturan Menteri Kesehatan RI No 9. Tahun 2017 Tentang Apotek Jakarta.
- Depkes RI. (2016). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 73 Tahun 2016 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Erlangga, M. E., Sitanggang, R. H. And Bisri, T. 2015 _Perbandingan Pemberian Deksametason 10 Mg Dengan 15 Mg Intravena Sebagai Adjuvan Analgetik Terhadap Skala Nyeri Pascabedah Pada Pasien Yang Dilakukan

- Radikal Mastektomi Termodifikasi Muchammad', *Jurnal Anestesi Perioperatif*, 3(9).
- Fitria Nur Atika, 2021, *Gambaran Peresepan Obat Deksametason Pada Pasien Reumatik Di Apotek Barokah Wanarejan Selatan Tegal*.
- Fauziah, N. 2016. Hubungan Antara Kecerdasan Emosi Dengan Burnout pada Guru Bersertifikasi di SMA Negeri Kecamatan Bojonegoro. *Jurnal Empati*. Semarang: Fakultas Psikologi, Universitas Diponegoro. Vol.5 No. 4 (687-693)
- Harahap, N., A., 2017, *Tingkat Pengetahuan Pasien dan Rasionalitas Swamedikasi di Tiga Apotek Kota Penyambungan*, *Jurnal Sains dan Klinis*. Ikatan Apoteker Indonesia. Sumatera Barat
- Haryanto. (2017). *Kajian Implementasi Pembelajaran Berbasis E-learning dengan Pendekatan Unified Theory of Acceptance and Use of Technology (UTAUT)*. *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, V(1), 14–20.
- Huda, M. (2014). *Model-model Pengajaran dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Ikatan Apoteker Indonesia. 2016. *ISO Informasi Spesialite Obat Indonesia*, Volume 50 2016. Jakarta : PT ISFI Penerbitan
- Jamilatus, L. 2018. *Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Sikap Keluarga Tentang Perawatan Pada Lansia*. Skripsi. Jombang : Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan
- Johan, R. 2015. *Penggunaan Kortikosteroid Topikal Yang Tepat*. *Continuing Professional Development*, 42(4), 5.
- Kasibu. 2017. *Hubungan Tingkat Pengetahuan Masyarakat dengan Tindakan Pemakaian Obat Resep dn Tanpa Resep Dokter di Kelurahan Kota Maksum II Kecamatan Medan Area*. Fakultas Kedokteran Universitas Sumatra Utara.
- Kementerian Kesehatan RI. 2016. *INFODATIN Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI Situasi Balita Pendek*. Jakarta Selatan.
- Kementerian Kesehatan RI. *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 25 Tahun 2016 Tentang Rencana Aksi Nasional Kesehatan Lanjut Usia Tahun 2016-2019*.
- Kholifah, S., & Suyadnya, I. W. (2018). *Metodologi Penelitian Kualitatif Berbagi Pengalaman Dari Lapangan (ke 1; I. W. W. Harjo & G. M. Rozalina, eds.)*. Depok: PT RAJAGRAFINDO PERSADA

- Lasut, E. 2017. Analisis Perbedaan Kinerja Pegawai Berdasarkan Gender, Usia Dan Masa Kerja (Studi Pada Dinas Pendidikan Sitaro). J EMBA , Volume Vol 5 No 2, Pp. 2771-80.
- Lilik Shofiyatus Sya'adah, 2020, Swamedikasi Obat Deksametason Pada Konsumen Di Apotel Kalen Farma.
- Ningrum, P., P., Pristianty, L., Impian, G., N., A., 2014. Pengaruh Pengetahuan Terhadap Perilaku Swamedikasi Obat Anti-Inflamasi Non-Steroid Oral pada Etnis Thionghoa di Surabaya. Jurnal Farmasi Komunitas Vol. 1, No. 2, (2014) 36-40.
- Nur Aini, 2017, Tingkat Pengetahuan Pasien dan Rasionalitas Swamedikasi di Tiga Apotek Kota Penyandingan, Jurnal Sains dan Klinis. Ikatan Apoteker Indonesia. Sumatera Barat.
- Notoatmodjo. (2014). Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta : PT. Rineka Cipta.
- Nuralim, 2013, Tingkat Pengetahuan Masyarakat Tentang Obat Generik Dan Obat Paten Di Kecamatan Sajoanging Kabupaten Woji (Jurnal): Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Nani Hasanuddin Makasar.
- Pratiwi, R., I., 2020. Tingkat Pengetahuan Masyarakat Tentang Obat Generik Di Desa Sidaharja Kecamatan Suradadi Kabupaten Tega.
- Purnami, 2014, Evaluasi Penggunaan Deksametason Pad Pasien Anak Degan Demam Tifoid, Niruri, R., Tanasale, J. D., Erlangga, I. B. E.
- Restiyono, A. 2016. Analisis Faktor yang Berpengaruh dalam Swamedikasi Antibiotik pada Ibu Rumah Tangga Di Kelurahan Kajen Kabupaten Pekalongan. Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia 11(1): 15
- Rohmah, 2018, Evaluasi Rasionalitas Penggunaan Kortikosteroid Pada Penyakit Asma Pasien Rawat Jalan Di RS PKU Muhammadiyah Delanggu.
- Sanifah, L., J., 2018. Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Sikap Keluarga Tentang Perawatan Activities Daily Living (ADL) Pada Lansia (Studi Di Dusun Candimulyo, Desa Candimulyo, Kecamatan Jombang, Kabupaten Jombang).Jombang: program Studi S1 Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Insan Cendekia Media.
- Sri Yuliani, Ni Ketut (2018) Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Makanan Kariogenik Dan Karies Gigi Molar Pertama Permanen Pada Siswa Kelas IV SDN 1 Pejeng Tampaksiring Gianyar Tahun 2018.

- Sugiyono. Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan Kombinasi (Mixed Methods). Bandung : Alfabeta; 2015.
- Syukriah, S. 2017. Pengaruh Pemberian Deksametason Terhadap Kadar ALP Dan Kreatinin, 5.
- Widyawati. 2015. Hidayah, Arum Nuril. 2014. Analisis Rasionalotas Penggunaan Kortikosteroid Pada Penyakit Asma Pasien Rawat Inap Di Rsud Dr. Moewardi Surakarta.
- Yuklina, 2015. Gambaran Tingkat Pengetahuan Mahasiswa Semester IV Di Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Mataram Tentang Obat Generik. Mataram PROGRAM STUDI DIII Farmasi Fakultas Ilmu Kesehatan universitas Muhammadiyah Mataram.



LAMPIRAN

1. Lembar Persetujuan Responden (*Informed Consent*)

Lembar Persetujuan Responden (*Informed Consent*)

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Umur :

Alamat :

Menyatakan bersedia menjadi responden pada penelitian yang dilakukan oleh :

Nama : Sri Nilam Cahya

NIM : 2020EB011

Alamat : Desa Ganggalang, Kecamatan Gangga Lombok Utara.

Judul Penelitian : Gambaran Tingkat Pengetahuan Pasien Tentang Swamedikasi
Oat Dekسامetason di Apotek Panji Tilar Kota Mataram.

Saya akan bersedia untuk dilakukan pengukuran dan pemeriksaan demi kepentingan penelitian. Dengan ketentuan, hasil pemeriksaan akan dirahasiakan dan hanya semata-mata untuk kepentingan ilmu pengetahuan.

Demikian surat pernyataan ini saya sampaikan, agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Mataram, Januari 2022

Responden

(.....)

2. Demografi Pasien

No	Nama	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan	Perkerjaan	Gejala

3. Data Obat

No	Nama Obat	Dosis

3. Pengetahuan Pasien

KUESIONER

Diharapkan kesediaan Bapak/Ibu untuk menjawab pertanyaan dalam kuesioner ini sesuai dengan apa yang Bapak/Ibu ketahui. Kuesioner ini digunakan untuk mengumpulkan data penelitian sesuai judul tersebut di atas, dan hasil penelitian ini tidak akan mempengaruhi reputasi Bapak/Ibu di masyarakat, dan data dari bapak/ibu dijamin kerahasiaan.

I. Karakteristik Responden

Nomor Kuesioner :

Nama :

Usia :

Jenis Kelamin :

Pekerjaan :

II. Pertanyaan untuk pengukuran harapan kenyataan responden

Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan cara menceklis (✓) kolom jawaban.

No	Pertanyaan	Ya	Tidak
1	Swamedikasi adalah pengobatan penyakit atau gejala penyakit dengan menggunakan obat antara lain deksametason tanpa resep dokter		
2	Membeli obat deksametason ke apotek dengan membawa resep dokter termasuk swamedikasi		
3	Swamedikasi dapat dilakukan untuk mengatasi penyakit atau gejala penyakit ringan, seperti batuk, pilek, panas		
4	Obat deksametason merupakan golongan obat yang boleh dibeli tanpa resep dokter, yang penting sudah pernah memakainya		
5	Obat deksametason merupakan golongan obat keras, sehingga penggunaannya harus berhati- hati.		
6	Deksametason merupakan obat wajib apotek sehingga termasuk golongan obat keras		
7	Deksametason adalah obat yang berkhasiat untuk mengobati berbagai kondisi, seperti peradangan dan anti alergi		
8	Deksametason tablet juga dapat digunakan sebagai obat yang mampu berkhasiat untuk meringankan capek – capek pada tubuh		
9	Meningkatkan berat badan agar gemuk termasuk khasiat dari obat deksametason tablet		
10	Efek samping dari obat deksametason, apakah dapat menghambat pertumbuhan anak		

4. Pengumpulan Data



5. Pengolahan Data

Data Secara Keseluruhan

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	
1			jawaban										Skor	Nilai	Keterangan	
2	NO	Responden	"1	"2	"3	"4	"5	"6	"7	"8	"9	"10				
3	1	R1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	4	40	Kurang	
4	2	R2	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	6	60	Cukup	
5	3	R3	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	7	70	Cukup	
6	4	R4	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	5	50	kurang	
7	5	R5	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	3	30	Kurang	
8	6	R6	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	7	70	Cukup	
9	7	R7	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	5	50	kurang	
10	8	R8	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	5	50	kurang	
11	9	R9	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	4	40	Kurang
12	10	R10	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	6	60	Cukup	
13	11	R11	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	7	70	Cukup	
14	12	R12	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	7	70	Cukup	
15	13	R13	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	6	60	Cukup	
16	14	R14	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	5	50	kurang	
17	15	R15	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	5	50	kurang	
18	16	R16	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	10	Kurang	
19	17	R17	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	4	40	Kurang	
20	18	R18	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	5	50	kurang	
21	19	R19	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	7	70	Cukup	
22	20	R20	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	6	60	Cukup	
23	21	R21	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	3	30	Kurang	
24	22	R22	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	3	30	Kurang	
25	23	R23	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	6	60	Cukup	
26	24	R24	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	8	80	baik	
27	25	R25	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	6	60	Cukup	
28	26	R26	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	5	50	kurang	
29	27	R27	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	5	50	kurang	
30	28	R28	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	5	50	kurang	
31	29	R29	1	1		1	0	1	0	1	1	1	7	70	Cukup	
32	30	R30	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	5	50	kurang	
33	31	R31	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	7	70	Cukup	
34	32	R32	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	5	50	Kurang	
35	33	R33	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	3	30	Kurang	
36	34	R34	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	8	80	baik	
37	35	R35	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	4	40	Kurang	
38	36	R36	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	6	60	Cukup	
39	37	R37	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	8	80	baik	
40	38	R38	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	8	80	baik	
41	39	R39	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	5	50	kurang	
42	40	R40	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	7	70	Cukup	
43	41	R41	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	6	60	Cukup	
44	42	R42	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	6	60	Cukup	
45	43	R43	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	5	50	kurang	
46	44	R44	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	6	60	Cukup	
47	45	R45	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	6	60	Cukup	
48	46	R46	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	6	60	Cukup	
49	47	R47	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	4	40	Kurang	
50	48	R48	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	5	50	kurang	
51	49	R49	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	5	50	kurang	
52	50	R50	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	80	baik	
53	51	R51	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	5	50	kurang	
54	52	R52	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	6	60	Cukup	
55	53	R53	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	10	Kurang	
56	54	R54	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	5	50	kurang	
57	55	R55	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2	20	Kurang	
58	56	R56	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	5	50	kurang	
59	57	R57	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	7	70	Cukup	
60	58	R58	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	5	50	Kurang	
61	59	R59	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	7	70	Cukup	
62	60	R60	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	6	60	Cukup	
63	61	R61	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	4	40	Kurang	
64	62	R62	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	4	40	Kurang	
65	63	R63	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	4	40	Kurang	
66	64	R64	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	6	60	Cukup	
67	65	R65	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	6	60	Cukup	
68	66	R66	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	7	70	Cukup	
69	67	R67	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	4	40	Kurang	
70	68	R68	1	0	1	0	1	1	0	0	1	0	5	50	kurang	
71	69	R69	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	5	50	kurang	
72	70	R70	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	4	40	Kurang	
73													Rata-Rata	53.43	Kurang	

Data Berdasarkan Jenis Kelamin

Laki-Laki

NO	Responden	jawaban										Sekor	Nilai persentase %	keterangan
		"1	"2	"3	"4	"5	"6	"7	"8	"9	"10			
1	R1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	4	40	Kurang
2	R2	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	6	60	cukup
3	R3	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	5	50	Kurang
4	R4	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	4	40	kurang
5	R5	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	7	70	cukup
6	R6	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	6	60	cukup
7	R7	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	5	50	Kurang
8	R8	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	10	Kurang
9	R9	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	4	40	Kurang
10	R10	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	5	50	Kurang
11	R11	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	6	60	cukup
12	R12	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	3	30	Kurang
13	R13	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	6	60	cukup
14	R14	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	6	60	cukup
15	R15	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	5	50	Kurang
16	R16	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	5	50	Kurang
17	R17	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	7	70	cukup
18	R18	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	3	30	Kurang
19	R19	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	8	80	Baik
20	R20	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	6	60	cukup
21	R21	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	8	80	Baik
22	R22	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	7	70	cukup
23	R23	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	6	60	cukup
24	R24	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	6	60	cukup
25	R225	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	6	60	cukup
26	R26	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	4	40	Kurang
27	R27	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	5	50	Kurang
28	R28	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	5	50	Kurang
29	R29	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	5	50	Kurang
30	R30	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	20	Kurang
31	R31	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	5	50	Kurang
32	R32	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2	20	Kurang
33	R33	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	5	50	Kurang
34	R34	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	7	70	cukup
35	R35	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	5	50	Kurang
36	R36	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	6	60	cukup
37	R37	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	5	50	Kurang
38	R38	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	3	30	Kurang
39	R39	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	4	40	Kurang
40	R40	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	4	40	Kurang

Perempuan

NO	Responden	jawaban										Sekor	Nilai persentase %	keterangan
		"1	"2	"3	"4	"5	"6	"7	"8	"9	"10			
1	R1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	8	80	Baik
2	R2	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	5	50	kurang
3	R3	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	3	30	kurang
4	R4	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	7	70	cukup
5	R5	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	6	60	cukup
6	R6	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	4	40	kurang
7	R7	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	7	70	cukup
8	R8	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	5	50	kurang
9	R9	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	7	70	cukup
10	R10	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	7	70	cukup
11	R11	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	5	50	kurang
12	R12	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	6	60	cukup
13	R13	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	4	40	kurang
14	R14	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	6	60	cukup
15	R15	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	5	50	kurang
16	R16	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	3	30	kurang
17	R17	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	8	80	Baik
18	R18	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	4	40	kurang
19	R19	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	6	60	cukup
20	R20	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	8	80	Baik
21	R21	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	5	50	kurang
22	R22	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	7	70	cukup
23	R23	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	6	60	cukup
24	R24	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	6	60	cukup
25	R225	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	30	kurang
26	R26	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	7	70	cukup
27	R27	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	5	50	kurang
28	R28	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	7	70	cukup
29	R29	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	10	kurang
30	R30	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	5	50	kurang

Data Berdasarkan Usia

18-45 tahun

DATA RESPONDEN BERDASARKAN USIA															
18- 45 tahun															
NO	Responden	jawaban										Sekor	Nilai persentase %	keterangan	
		"1	"2	"3	"4	"5	"6	"7	"8	"9	"10				
1	R1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	7	70	cukup
2	R2	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	4	40	Kurang
3	R3	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	8	80	Baik
4	R4	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	6	60	cukup
5	R5	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	5	50	Kurang
6	R6	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2	20	Kurang
7	R7	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	4	40	Kurang
8	R8	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	5	50	Kurang
9	R9	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	7	70	cukup
10	R10	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	6	60	cukup
11	R11	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	7	70	cukup
12	R12	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	6	60	cukup
13	R13	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	2	20	Kurang
14	R14	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	7	70	cukup
15	R15	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	5	50	Kurang
16	R16	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	4	40	Kurang
17	R17	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	8	80	baik
18	R18	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	7	70	cukup
19	R19	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	4	40	Kurang
20	R20	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	7	70	Kurang
21	R21	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	6	60	cukup
22	R22	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	7	70	cukup
23	R23	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	6	60	cukup
24	R24	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	3	30	Kurang
25	R25	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	6	60	cukup
26	R26	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	7	70	cukup
27	R27	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	6	60	cukup
28	28	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	3	30	Kurang
29	29	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	6	60	cukup
30	30	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	8	80	baik
31	31	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	6	60	cukup
32	32	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	6	60	cukup
33	33	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	4	40	Kurang
34	34	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	5	50	Kurang
35	35	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	6	60	cukup
36	36	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10	Kurang
37	37	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	3	30	Kurang
38	38	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	8	80	baik

Usia 45-60

NO	Responden	jawaban										Sekor	Nilai persentase %	keterangan	
		"1	"2	"3	"4	"5	"6	"7	"8	"9	"10				
1	R1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	4	40	Kurang
2	R2	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	6	60	cukup
3	R3	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	7	70	cukup
4	R4	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	5	50	Kurang
5	R5	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	20	Kurang
6	R6	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	5	50	Kurang
7	R7	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	5	50	Kurang
8	R8	0	-1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	5	50	Kurang
9	R9	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	4	40	Kurang
10	R10	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	3	30	Kurang
11	R11	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	5	50	Kurang
12	R12	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	7	70	cukup
13	R13	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	6	60	cukup
14	R14	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	5	50	Kurang
15	R15	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	6	60	cukup
16	R16	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	5	50	Kurang
17	R17	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	4	40	Kurang
18	R18	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	5	50	Kurang
19	R19	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	70	cukup
20	R20	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	6	60	cukup
21	R21	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	20	Kurang
22	R22	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	3	30	Kurang
23	R23	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	6	60	cukup
24	R24	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	4	40	Kurang
25	R225	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	6	60	cukup
26	R26	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	20	Kurang
27	R27	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	5	50	Kurang
28	R28	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	5	50	Kurang
29	R29	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	20	Kurang
30	R30	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	5	50	Kurang
31	R31	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	10	Kurang
32	R32	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	5	50	Kurang

Data Berdasarkan Pendidikan

Perguruan tinggi

PERGURUAN TINGGI														
NO	Responden	jawaban										Sekor	Nilai persentase %	keterangan
		"1	"2	"3	"4	"5	"6	"7	"8	"9	"10			
1	R1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	8	80	Baik
2	R2	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	20	kurang
3	R3	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	7	70	cukup
4	R4	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	5	50	kurang
5	R5	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	6	60	cukup
6	R6	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	8	80	baik
7	R7	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	7	70	cukup
8	R8	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	6	60	cukup
9	R9	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	8	80	Baik
10	R10	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	5	50	kurang
11	R11	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	5	50	kurang
12	R12	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	7	70	cukup
13	R13	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	4	40	kurang
14	R14	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	7	70	cukup
15	R15	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	20	kurang
16	R16	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	6	60	cukup
17	R17	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	5	50	kurang
18	R18	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	6	60	cukup
19	R19	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	4	40	kurang
20	R20	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	7	70	cukup
21	R21	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	5	50	kurang
22	R22	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	80	Baik
23	R23	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	5	50	kurang
24	R24	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	4	40	kurang
25	R225	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	5	50	kurang
26	R26	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	6	60	cukup
27	R27	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	7	70	cukup
28	R28	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	5	50	kurang
29	R29	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	6	60	cukup

SD-SMA

DATA SMP-SMA															
NO	Responden	jawaban										Sekor	Nilai persentase %	keterangan	
		"1	"2	"3	"4	"5	"6	"7	"8	"9	"10				
206															
207															
208	1	R1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	7	70	cukup
209	2	R2	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	6	60	cukup
210	3	R3	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	5	50	kurang
211	4	R4	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	5	50	kurang
212	5	R5	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	10	kurang
213	6	R6	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	4	40	kurang
214	7	R7	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	5	50	kurang
215	8	R8	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	7	70	cukup
216	9	R9	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	6	60	cukup
217	10	R10	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	4	40	kurang
218	11	R11	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	3	30	kurang
219	12	R12	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	4	40	kurang
220	13	R13	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	7	70	cukup
221	14	R14	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	6	60	cukup
222	15	R15	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	5	50	kurang
223	16	R16	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	3	30	kurang
224	17	R17	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	5	50	kurang
225	18	R18	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	7	70	cukup
226	19	R19	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	5	50	kurang
227	20	R20	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	7	70	cukup
228	21	R21	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	5	50	kurang
229	22	R22	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2	20	kurang
230	23	R23	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	8	80	baik
231	24	R24	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	4	40	kurang
232	25	R225	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	6	60	cukup
233	26	R26	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	3	30	kurang
234	27	R27	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	6	60	cukup
235	28	R28	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	5	50	kurang
236	29	R29	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	3	30	kurang
237	30	R30	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	6	60	cukup
238	31	R31	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	6	60	cukup
239	32	R32	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	3	30	kurang
240	33	R33	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	6	60	cukup
241	34	R34	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	20	kurang
242	35	R35	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	6	60	cukup
243	36	R36	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	3	30	kurang
244	37	R37	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	5	50	kurang
245	38	R38	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	10	kurang
246	39	R39	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	6	60	cukup
247	40	R40	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	3	30	kurang
248	41	R41	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	4	40	kurang

Data Berdasarkan Pekerjaan

Bekerja

data responden berdasarkan pekerjaan																
BEKERJA																
		jawaban														
0	Responden	"1	"2	"3	"4	"5	"6	"7	"8	"9	"10	Sekor	Nilai persentase %	Keterangan		
1	R1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	6	60	cukup		
2	R2	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	7	70	cukup		
3	R3	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	5	50	kurang		
4	R4	0	1	0	1	0	1	0	0	1	1	5	50	kurang		
5	R5	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	4	40	kurang		
6	R6	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	7	70	cukup		
7	R7	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	4	40	kurang		
8	R8	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	7	70	cukup		
9	R9	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	7	70	cukup		
10	R10	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	5	50	kurang		
11	R11	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	6	60	cukup		
12	R12	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	7	70	cukup		
13	R13	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	6	60	cukup		
14	R14	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	5	50	kurang		
15	R15	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	4	40	kurang		
16	R16	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	5	50	kurang		
17	R17	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	7	70	cukup		
18	R18	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	5	50	kurang		
19	R19	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	7	70	cukup		
20	R20	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	6	60	cukup		
21	R21	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	8	80	Baik		
22	R22	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	8	80	Baik		
23	R23	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	5	50	kurang		
24	R24	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	8	80	Baik		
25	R25	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	5	50	kurang		
26	R26	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	6	60	cukup		
27	R27	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	5	50	kurang		
28	R28	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	4	40	cukup		
29	R29	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	4	40	kurang		
30	R30	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	6	60	cukup		
31	R31	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	4	40	kurang		
32	R32	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	5	50	kurang		
33	R33	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	6	60	kurang		
34	R34	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	7	70	cukup		
35	R35	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	5	50	kurang		
36	R36	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	6	60	cukup		
37	R37	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	7	70	cukup		
38	R38	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	3	30	kurang		
39	R39	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	6	60	cukup		
40	R40	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	5	50	kurang		
41	R41	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2	20	kurang		
42	R42	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	4	40	kurang		
43	R43	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	5	50	kurang		

Tidak Bekerja

data responden berdasarkan pekerjaan																
TIDAK BEKERJA																
		jawaban														
NO	Responden	"1	"2	"3	"4	"5	"6	"7	"8	"9	"10	Sekor	Nilai persentase %	keterangan		
1	R1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	6	60	cukup		
2	R2	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	7	70	cukup		
3	R3	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	5	50	Kurang		
4	R4	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	3	30	kurang		
5	R5	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	80	baik		
6	R6	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	4	40	Kurang		
7	R7	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	5	50	Kurang		
8	R8	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	7	70	cukup		
9	R9	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	6	60	cukup		
10	R10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	20	kurang		
11	R11	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	8	80	baik		
12	R12	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	6	60	cukup		
13	R13	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3	30	Kurang		
14	R14	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	5	50	Kurang		
15	R15	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	10	Kurang		
16	R16	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	4	40	Kurang		
17	R17	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	5	50	Kurang		
18	R18	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	7	70	cukup		
19	R19	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	6	60	cukup		
20	R20	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	3	30	Kurang		
21	R21	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	3	30	Kurang		
22	R22	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	6	60	cukup		
23	R23	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	4	40	Kurang		
24	R24	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	6	60	cukup		
0	R225	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	4	40	Kurang		
26	R26	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	5	50	Kurang		
27	R27	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	5	50	Kurang		