

BAB IV

KESIMPULAN

Setelah dilakukan Praktik Kerja Profesi Apoteker (PKPA) di Puskesmas Gading yang dilaksanakan pada 21 November 2022 – 17 Desember 2022 dapat diperoleh sebagai berikut :

1. Praktik Kerja Profesi Apoteker (PKPA) yang dilakukan di Puskesmas Gading memdiberikan gambaran dan bekal mengenai peran, fungsi, posisi dan tanggung jawab Apoteker dalam pelayanan di Puskesmas
2. Praktik Kerja Profesi Apoteker (PKPA) yang dilakukan di Puskesmas Gading memdiberikan calon apoteker untuk memperoleh wawasan, keterampilan dan pengalaman dalam melakukan pelayanan kefarmasian di Puskesmas.
3. Praktik Kerja Profesi Apoteker (PKPA) yang dilakukan di Puskesmas Gading memdiberikan kesempatan untuk mengetahui bagaimana kondisi yang ada di lapangan, yang dapat dijadikan sebagai bekal untuk mempersiapkan diri dalam dunia kerja yang membuat calon apoteker untuk menjadi tenaga farmasi yang profesional.
4. Melalui kegiatan Praktik Kerja Profesi Apoteker (PKPA) di Puskesmas Gading memdiberikan gambaran tentang penyelesaian masalah praktik dan pekerjaan kefarmasian di Puskesmas.
5. Dengan adanya Praktik Kerja Profesi Apoteker (PKPA) ini calon apoteker mengetahui peran apoteker dalam menjalankan praktik kefarmasian untuk keselamatan pasien dengan memperhatikan terapi yang didiberikan dengan memdiberikan konseling, informasi dan edukasi kepada pasien.
6. Praktik Kerja Profesi Apoteker (PKPA) memberi kesempatan kepada calon Apoteker untuk melihat dan mempelajari bagaimana strategi dan pengembangan praktik profesi Apoteker di Puskesmas.
7. Praktik Kerja Profesi Apoteker (PKPA) yang dilakukan di Puskesmas Gading memdiberikan kesempatan kepada calon Apoteker untuk belajar berkomunikasi dan berinteraksi dengan tenaga kesehatan lain yang bertugas di Puskesmas

BAB V

SARAN

Saran yang dapat didiberikan dari hasil kegiatan Praktik Kerja Profesi Apoteker (PKPA) yang dimulai pada 21 November 2022 – 17 Desember 2022 bertempat di Puskesmas Gading adalah :

1. Sebaiknya dilakukan pengecekan dan perawatan berkala pada fasilitas-fasilitas di kamar obat dan gudang obat sehingga proses pelayanan lancar dan obat yang tersimpan digudang dan kamar obat tetap terjaga dalam kondisi yang baik.
2. Perlu adanya penambahan tenaga kerja di kamar obat agar proses pelayanan obat berjalan dengan lancar, karena tanpa mahasiswa magang hanya ada 2 tenaga kerja yang berperan pada kamar obat.
3. Pembenahan server untuk website SIMPUS (Penerimaan Resep) dan ANTRIAN yang seringkali down ketika ramai pasien.

DAFTAR PUSTAKA

- American Diabetes Association. (2018). Standards Of Medical Care In Diabetes—2018. *The Journal Of Clinical And Applied Research And Education* , 41, 1-159.
- American Pharmacist Association, 2012, *Drug Information Handbook with International Trade Names Index 21th edition*, Ohio: Lexicomp.
- BNF for Children. 2020, The Essential Resource for Clinical Use of Medicines in Children BMJ Group, Germany.
- BNF. 2020, British National Formulary 80th Edition, BMJ Group, London.
- BNF. 2022, British National Formulary, 83rd Edition, BMJ Group, London.
- BNF for Children. 2020, British National Formulary, BMJ Group, London.
- BPOM Pionas 2022, Glimepiride, diakses pada tanggal 9 Desember 2022 <https://pionas.pom.go.id/monografi/Glimepiride>
- BPOM Pionas 2022, Ketoconazole Cream, diakses pada tanggal 11 Desember 2022 <https://pionas.pom.go.id/monografi/ketokonazol-1>
- BPOM Pionas 2022, Ketoconazole Tablet, diakses pada tanggal 11 Desember 2022 <https://pionas.pom.go.id/monografi/ketokonazol>
- BPOM Pionas 2022, Loratadine, diakses pada tanggal 7 Desember 2022 <https://pionas.pom.go.id/monografi/loratadin>
- BPOM Pionas 2022, Metformin, diakses pada tanggal 9 Desember 2022 <https://pionas.pom.go.id/monografi/metformin>
- BPOM Pionas 2022, Paracetamol, diakses pada tanggal 7 Desember 2022 <https://pionas.pom.go.id/monografi/parasetamol>
- Brayfield, A., 2014, Martindale The Complete Drug Reference 38th Edition, Pharmaceutical Press, London.
- Conti, B. 2016, Prostaglandin E2 that Triggers Fever is Synthesized Through an Endocannabinoid-dependent Pathway. *Taylor and Francis*. **3(1)**, 25-27.
- Corbett, A., Dana, W.J., Fuller, M.A., Gallagher, J.C., Golembiewski, J.A., Gonzales, J.P., Lowe, J.F., Rybarczyk, A., Snoke, J., and Young, S. 2014, Drug Information Handbook, 26th Ed. Lexicomp, *American Pharmacist Association*.
- Depkes RI. 2007. Keputusan Menteri Kesehatan RI No: 900/MENKES/VII/2007. *Konsep Asuhan Kebidanan*. Jakarta.
- Dipiro, J. T.; Talbert, R. L.; Yee, G. C.; Matzke, G. R.; Wells, B. G.; Posey LM. *Pharmacotherapy A Pathophysiologic Approach*. Mc Graq Hill Companie; 2011.
- Guyton, J dan Hall, A.C.2019. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran edisi ke-13*.Elsevier.
- Hooton, T. 2012. Uncomplicated Urinary Tract Infection. *New England Medical Journal*. **366**, 1028-37.
- Iswara Wijaya, I., Darmada, I. and Rusyati, L. (2016) ‘Edukasi Dan Penatalaksanaan Dermatitis Kontak Iritan Kronis Di Rsup Sanglah Denpasar Bali Tahun 2014/2015’, *E-Jurnal Medika Udayana*, **5(8)**, 2014–2017.

- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia, 2016. *Pedoman Teknis Penemuan dan Tatalaksana hipertensi*.
- Lacy, F.C., Armstrong, L.L, Goldman, M.P. and Lance, L.L., 2009, Drug Information Handbook A Comprehensive Resource for All Clinicians and Healthcare Professionals, American Pharmacists Association, New York.
- Manan, El. 2014. *Buku Pintar Swamedikasi (Tips Penanganan Dini Masalah-masalah Kesehatan)*, Saufa, Jogjakarta.
- McEvoy, G.K., 2011, *AHFS Drug Information*, American Society of Health System Pharmacists, Maryland.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2016. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 74 Tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Puskesmas, Jakarta*.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2017, Hipertensi, Penyakit Jantung dan Pembuluh Darah, [Online], <https://p2ptm.kemkes.go.id/informasi-p2ptm/hipertensi-penyakit-jantung-dan-pembuluh-darah>, [2022, Des 4].
- Morika,H.D., Anggraini, S.S., Fernando, F. dan Sandra, R. 2020, Pengaruh Pemberian Jus Tomat Terhadap Kadar Kolesterol. *Jurnal Kesehatan Sainatika Meditory* (2)2, 113-120
- Nguyen-Hasler, N., Shelton, D., Ponard, G., Bader, M., Schaffrik, M., Mallefet, P. 2009. Evaluation of the In Vitro Skin Permeation of Antiviral Drugs from Penciclovir 1% Cream and Acyclovir 5% Cream Used to Treat Herpes Simplex Virus Infection. *BioMedicine Dermatology*. 9(3), 1-10.
- Nield-Gehrig, Jill S., & Willman, Donald E., 2011. *Foundation of Periodontics for the Dental Hygienist Third Edition.*, Amerika Serikat: Wolters Kluwer Health.
- Presiden RI, 2009, Undang-Undang Republik Indonesia nomor 36 tahun 2009 tentang Kesehatan, Pemerintah Republik Indonesia, Jakarta.
- Presiden RI, 2014, Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2014 Tentang Tenaga Kesehatan, Jakarta.
- Presiden RI, 2007. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2007 tentang rencana pembangunan jangka panjang nasional tahun 2005-2025.
- Reddy S. *Essentials of Clinical Periodontology and Periodontics 2nd Edition*. New Delhi: Jaypee Brothers and Medical Publishers; 2008.p.42-59.
- Roth, J., and Blatteis, A.2014. Mechanism of Fever Production and Lysis: Lessons from Experimental LPS Fever. *Comprehensive Physiology*. 4, 1563-1604.
- Shahab, A, 2013. Patofisiologi dan Penatalaksanaan Dislipidemia. *Endokrinologi Metabolisme bagian ilmu penyakit dalam FK Unsri Palembang*. Pp 1-32.
- Sweetman, S.C., 2009, Martindale: The Complete Drug Reference 36th Edition. Pharmaceutical Press, London.
- Tjay, T.H., dan Rahardja, K. 2015, *Obat-Obat Penting: Khasiat, Penggunaan dan Efek-Efek Sampingnya*, Edisi ke-7, PT.Gramedia, Jakarta.
- Timur, W.W., Rizkiani,A.A., dan Widyaningrum.2022. Perbandingan Efektivitas Metformin-Glimepiride versus Metformin-Vildagliptin terhadap Kadar Gula Darah Pasien DM Tipe 2 di Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang. *Cendekia Journal of Pharmacy*.6(2), 291-300.

- World Health Organization, 1999. *Definition, diagnosis and classification of diabetes melitus and its complications : report of a WHO consultation. Part 1, Diagnosis and classification of diabetes melitus.*
- Whalen, K., 2019, Lippincott Illustrated Reviews: Pharmacology 7th Edition, Wolters Kluwer, Philadelphia.
- Yati N.P dan Bambang, 2017. *Diagnosis dan Tata Laksana Diabetes Melitus pada Anak, Ikatan Dokter Anak Indonesia.*