

BAB 5

SARAN

Setelah menjalani PKPA di Puskesmas Pucang Sewu, kami mengamati setiap kegiatan baik di apotek maupun di poli, dan bagian lainnya sehingga dengan demikian kami dapat memberikan saran, yaitu:

1. Penambahan karyawan pada bagian farmasi atau pengambilan obat agar proses penyiapan obat dapat dilaksanakan dengan lebih cepat dan baik.
2. Ruang penyiapan obat di farmasi diperbesar, agar karyawan yang bekerja di dalam tidak berdesak-desakan.
3. Sebelum pelaksanaan PKPA, mahasiswa sebaiknya mempelajari sistem manajemen dan pelayanan Puskesmas.
4. Mahasiswa diharapkan lebih aktif bertanya kepada Apoteker Penanggung Jawab dan juga lebih berani dalam melakukan konseling obat kepada pasien.
5. Mahasiswa diharapkan lebih melatih diri serta menumbuhkan kepercayaan diri dalam menghadapi pasien baik itu dalam pemberian konseling maupun pemecahan masalah. Mahasiswa harus teliti dalam melakukan penyiapan obat termasuk penulisan etiket kekuatan obat yang diambil, serta hal-hal yang harus diperhatikan dalam penggunaan obat.

DAFTAR PUSTAKA

- British National Formulary (BNF), 2022, *British National Formulary 83 March-Sepetember 2022*, Royal Pharmaceutical Society, London.
- DiPiro, J.T., et al. 2020, *Pharmacotherapy: A Pathophysiologic Approach, Eleventh Edition*, McGrawHill
- Djelang Zainuddin, D.Z., Formulasi dan Uji Stabilitas Sediaan Sirup Anti Alergi dengan Bahan Aktif Chlorpheniramin Maleat (CTM). *Journal of Pharmaceutical Care Anwar Medika*, 1(1): 2654-8364.
- Khairiyah, U., Yuswar, M.A. and Purwanti, N.U., 2022. Pola Penggunaan Obat Antihipertensi Pada Pasien Hipertensi di Instalasi Rawat Jalan Rumah Sakit. *Journal Syifa Sciences and Clinical Research*, 4(3):609-617.
- Khusna, K. and Pambudi, R.S., 2022. Gambaran penggunaan obat pada pasien infeksi saluran pernapasan akut di klinik pratama asty sukoharjo. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 3(2): 62-73.
- Kiran, M., Pawaskar, M.L., Sheikh, M.S. and Waghambare, M.P., Post-Marketing Surveillance Study To Substantiate The Efficacy And Safety For The Combination Of Paracetamol, Phenylephrine And Chlorpheniramine Maleate In Indian Patients Of Common Cold. *International Journal of Medical Science and Diagnosis Research*, 5 (7):22-28.
- McEvoy, G.K., Snow, E. K., Kester, L., and Dewey, D. R. 2011. "AHFS Drug Information". Bethesda: American Society of Health System Pharmacist.
- PERKI. 2015, Pedoman Tatalaksana Hipertensi Pada Penyakit Kardiovaskular, Jakarta: Perhimpunan Dokter Spesialis Kardiovaskular Indonesia.
- PerMenKes, 2016, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 74 tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Puskesmas*, Departemen Kesehatan RI, Jakarta
- PERKENI, 2021, *Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia*, Jakarta, PERKENI.
- Royal Pharmaceutical Society. 2021, British National Formulary 81th Edition, BMJ Publishing Group, London.
- Sweetman, S.C. 2014, Martindale: The Complete Drug Reference 38th Edition, London: The Pharmaceutical Press.
- Verma, N., Rastogi, S., Chia, Y.C., Siddique, S., Turana, Y., Cheng, H.M., Sogunuru, G.P., Tay, J.C., Teo, B.W., Wang, T.D. and Tsoi, K.K.F., 2021. Non-pharmacological management of hypertension. *The Journal of Clinical Hypertension*, 23(7):1275-1283.