

BAB V

SARAN

Berdasarkan hasil PKPA yang telah dilaksanakan di Puskesmas Tambak Rejo, maka dapat disarankan:

Bagi Mahasiswa Profesi Apoteker :

- a. Sebelum mengikuti praktek kerja profesi di puskesmas agar mempersiapkan diri dengan membaca dan memahami standar pelayanan kefarmasian di puskesmas atau laporan hasil PKPA mahasiswa/i yang telah mengikuti praktek terlebih dahulu sehingga dapat meningkatkan pengetahuan dan menambah wawasan tentang puskesmas.
- b. Pada saat PKPA, diharapkan mahasiswa/i lebih aktif untuk bertanya dan mengikuti semua kegiatan yang diberikan untuk lebih memahami dan mengerti kegiatan-kegiatan di puskesmas.
- c. Diharapkan mahasiswa/i dapat melatih kemampuan berkomunikasi dan berinteraksi dengan pasien, masyarakat dan tenaga kesehatan lainnya agar terjalin hubungan yang baik.

Bagi Puskesmas Tambak Rejo :

Perlu diadakan ruangan untuk melakukan konseling bagi pasien yang ingin berkonsultasi mengenai obat yang diterima.

DAFTAR PUSTAKA

- Depkes, 2006. Pedoman Pelayanan Kefarmasian di Puskesmas.
Jakarta: Direktorat Bina Farmasi Komunitas dan Klinik
Direktorat Jenderal Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan
Departemen Kesehatan RI.
- Direktorat Bina Farmasi Komunitas dan Klinik. 2005,
Pharmaceutical Care untuk Penyakit Diabetes Mellitus,
Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. 2014, *Peraturan Menteri
Kesehatan Republik Indonesia Nomor 30 tentang Standar
Pelayanan Kefarmasian di Puskesmas*.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. 2014, *Peraturan Menteri
Kesehatan Republik Indonesia Nomor 75 tentang Pusat
Kesehatan Masyarakat*.
- Perhimpunan Dokter Spesialis Kardiovaskular Indonesia. 2015,
*Pedoman Tatalaksana Hipertensi Pada Penyakit
Kardiovaskular*, edisi pertama, Jakarta.
- Presiden Republik Indonesia. 2009, *Undang-Undang Republik
Indonesia Nomor 36 tentang Kesehatan*.
- Sheps, (2005). *Mengatasi tekanan darah tinggi*. Jakarta : Intisari
Mediatama
- Sweetman, S.C. 2009, *Martindale: The Complete Drug Reference*,
36th ed., The Pharmaceutical Press, London.
- Triplitt, C.L., Reasner, C.A. and Isley, W.C., 2008., 'Diabetes
Mellitus', in Dipro, J.T., Talbert, R.L., Yee, G.C., Wells, B.G.
and Posey, L.M. (eds), *Pharmacotherapy a Pathophysiologic
Approach*, 7th ed., McGraw-Hill Companies, Inc., New York.
- WHO Department of Noncommunicable Disease Surveillance
Geneva. 1999, *Definition, Diagnosis and Classification of
Diabetes Mellitus and its Complications: Report of a WHO
Consultation. Part 1: Diagnosis and Classification of Diabetes
Mellitus* . World Health Organization, Geneva.