

DAFTAR PUSTAKA

- Amalia R. 2007. *Faktor-faktor resiko terjadinya pembesaran prostat jinak*. [Thesis]. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Badan Pusat Statistik Indonesia. 2012. *Perkembangan beberapa indikator utama sosial ekonomi indonesia*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Dahlan MS. 2010. *Besar sampel dan cara pengambilan sampel dalam penelitian kedokteran dan kesehatan*. Edisi ke-3. Jakarta: Salemba Medika.
- Dahlan MS. 2012. *Langkah-langkah membuat proposal penelitian bidang kedokteran dan kesehatan*. Edisi ke-2. Jakarta: Sagung Seto.
- Fujiwara A, Nakahira J, Sawai T, Inamoto T, Minami T. 2014. Prediction of clinical manifestations of transurethral resection syndrome by preoperative ultrasonographic estimation of prostate weight. *Journal of BMC Urology*. 14(67): 1–6.
- Guyton AC, Hall JE. 2008. *Buku ajar fisiologi kedokteran*. Edisi ke-9. Jakarta: EGC.
- Hapsari CP. 2010. *Hubungan antara pembesaran prostat jinak dengan gambaran endapan urin di kandung kemih pada pemeriksaan ultrasonografi*. [Skripsi]. Surakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Surakarta.
- Ikatan Ahli Urologi Indonesia (IAUI). 2003. *Panduan penatalaksanaan (Guidelines) benign prostatic hyperplasia (BPH) di Indonesia*. Surabaya.
- Izumi K, Mizokami A, Lin WJ, Lai KP, Chang C. 2013. Androgen receptor roles in the development of benign prostate hyperplasia. *The American Journal of Pathology*. 182(6): 1942–1949.
- Junqueira LC, Carneiro C. 2007. *Histologi dasar: teks dan atlas*. Edisi ke-10. Jakarta: EGC.
- Katzung BG. 2012. *Farmakologi dasar dan klinik*. Edisi ke-10. Jakarta: EGC.

- Kidingallo Y, Murtala B, Ilyas M, Palinrungi AM. 2011. Kesesuaian ultrasonografi transabdominal dan transrektal pada penentuan karakteristik pembesaran prostat. *JST Kesehatan*. 1(2): 158–164.
- Kumar V, Abbas AK, Fausto N, Aster JC. 2010. *Robbins and Cotran pathologic basis of disease*. Edisi ke-8. Philadelphia: Saunders Company.
- Kumar V, Cotran RS, Robbins SL. 2007. *Buku ajar patologi Robbins*. Edisi ke-7. Jakarta: EGC.
- Lai KP, Huang CK, Fang LY, Izumi K, Lo CW, Wood R. 2013. Targeting stromal androgen receptor suppresses prolactin-driven benign prostatic hyperplasia (BPH). *Journal of Molecular Endocrinology*. 27(10): 1617–1631.
- Lee YT, Ryu YW, Lee DM, Park SW, Yum SH, Han JH. 2011. Comparative analysis of the efficacy and safety of conventional transurethral resection of the prostate, transurethral resection of the prostate in saline (TURIS), and TURIS-plasma vaporization for the treatment of benign prostatic hyperplasia: a pilot study. *Korean Journal of Urology*. 52(11): 763–768.
- McVary KT, Roehrborn CG. 2010. *Guideline: management of benign prostatic hyperplasia (BPH)*. American urological association.
- Moore KL, Agur AMR. 2002. *Anatomia klinik dasar*. Jakarta: Hipokrates.
- Muhartono, Fiana DN, Kurrahman GN. 2013. Efek perlindungan madu terhadap kerusakan lambung tikus yang diberi etanol. *Medical Journal of Lampung University*. 1(2): 52–62.
- Nicholson TM, Ricke WA. 2012. Androgens and estrogens in benign prostatic hyperplasia: past, present and future. *NIH Public Access*. 82(4): 184–199.
- Price SA, Wilson LM. 2012. *Patofisiologi: Konsep klinis proses-proses penyakit*. Edisi ke-6. Jakarta: EGC.
- Purnomo B. 2012. *Dasar-dasar urologi*. Edisi ke-3. Jakarta: Sagung Seto.
- Rosai J. 2004. *Ackerman's surgical pathology*. Edisi ke-9. Philadelphia: Mosby.
- Saputra L. 2009. *Harrison manual kedokteran*. Tangerang: Karisma.
- Schauer IG, Rowley DR. 2012. The functional role of reactive stroma in benign prostatic hyperplasia. *NIH Public Access*. 82(4): 200–210.
- Sherwood L. 2012. *Fisiologi manusia; dari sel ke sistem*. Edisi ke-6. Jakarta: EGC.

- Singh M, Shaheen F, Singh B, Khwaja R, Gojwari T, Hussain H. 2006. Transrectal ultrasonography of prostate-correlation with histopathology. *JK-Practitioner*. 13(3): 138–139.
- Sjamsuhidajat R, Karnadihardja W, Prasetyono TOH, Rudiman R. 2012. *Buku ajar ilmu bedah Sjamsuhidajat-De jong*. Edisi ke-3. Jakarta: EGC.
- Sugiyono. 2006. *Teknik penelitian*. Yogyakarta: Pines.
- Yoo TK, Cho HJ. 2012. Benign prostatic hyperplasia: from bench to clinic. *Korean Jurnal of Urology*. 53(3): 139–148.