

DAFTAR PUSTAKA

- Acang, N., Zubir, N., Najirman, Yuliwansyah, R. (2008). *Buku Ajar Diagnostik Fisik*. Padang: Pusat Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit dalam
- Ahmed, AH., Gordon, RD., Taylor, PJ., Ward, G., Pimenta, E., Stowasser M. (2011). Effect of Contraceptives on Aldosterone/Renin Ratio May Vary According to the Components of Contraceptive, Renin Assay Method, and Possibly Route of Administration. *J Clin Endocrinol Metab*; 2010-2918
- Ahmed, SB., Kang, AK., Burns, KD., Kennedy, CR., Lai, V., *et al.* (2004). Effect of Oral Contraceptive Use on the Renal and Systemic Vascular Responses to Angiotensin II Infusion. *J Am Soc Nephrol*; (15): 780-786
- Baziad, A. (2008). *Kontrasepsi Hormonal*. Jakarta: PT Bina Pustaka
- BKKBN. (2015). *Rencana Strategis Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional Tahun 2015-2019*.
- Block, JH., Beale, JM. (2012). *Wilson & Gisvold Buku Ajar Kimia Medisinal Organik dan Kimia Farmasi*. (Terjemahan: Harmita). Jakarta: EGC
- Cunningham, FG., Leveno, KJ., Bloom, SL., Hauth, JC., Rouse, DJ., Spong, CY. (2013). *Obstetri Williams Edisi 23 volume 1*. (Terjemahan: Brahm Pendit). Jakarta. EGC
- Corwin, EJ. (2009). *Buku Saku Patofisiologi*. (Terjemahan: Nike Budhi Subekti). Jakarta: EGC
- Costanzo, LS. (2012). *Fisiologi Kedokteran (Edisi ke Lima)*. (Terjemahan: Andry Hartono). Binarupa Aksara.
- Dinas Kesehatan Kota Padang. (2015). *Profil Kesehatan Kota Padang Tahun 2014*. Padang : Dinas Kesehatan Kota Padang
- Dinas Kesehatan Kota Padang. (2016). *Profil Kesehatan Kota Padang Tahun 2015*. Padang : Dinas Kesehatan Kota Padang
- De Morais, TL., Giribela, C., Nisenbaum, MG., Guerra, G., Mello, N., *et al.* (2014). Effect of a Contraceptive Containing Drospirenone and Ethinyestradiol on Blood Pressure, Metabolic Profile and Neurohumoral axis in Hypertensive Women at Reproductive Age. *Elsevier Science*. 113-117
- Esherick, JS. (2012). *Buku Saku Untuk Praktik Dokter di Layanan Primer*. Jakarta: EGC

- Ganong, WF. (2008). *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. (Terjemahan: Brahm Pendit). Jakarta. EGC
- Gardner, DG., Shoback, D. (2007). *Greenspan's Basic & Clinical Endocrinology Eighth Edition*. Mc Graw Hill Meidcal
- Gaw, A., Murphy, MJ., Cowan, RA., O'Reilly, DS., Stewart, MJ., Shepherd, J. (2012). *Biokimia Klinis teks bergambar (Edisi 4)*. (Terjemahan: Albertus dan July Manurung). Jakarta: EGC
- Glasier, A., Gebbie, A. (2012). *Keluarga Berencana dan Kesehatan Reproduksi*. (Terjemahan: Brahm Pendit). Jakarta: EGC
- Greenspan, FS., Baxter, JD. (2000). *Endokrinologi Dasar & Klinik*. (Terjemahan: Caroline Wijaya, Maulany dan Sonny Samsudin). Jakarta: EGC
- Guyton, AC., Hall, JE. (2008). *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran (Edisi 11)*. (Terjemahan: Irawati *et al*). Jakarta: EGC
- Haroon, S., Naveed, AK. (2014). Effect Of Hormonal Contraceptives On Serum Electrolytes and Blood Pressure. *J Post Med Inst*; 28(4): 409-13
- Hartanto, H., Mahani, DA. (2009). *Kamus Saku Mosby: Kedokteran, Keperawatan & Kesehatan*. Jakarta: EGC
- Harvey, RA., Champe, PC. (2013). *Farmakologi Ulasan Bergambar*. (Terjemahan: Ramdhani *et al*). Jakarta: EGC
- Hyejin, P., Kisok, K. (2013). Associations between oral contraceptive use and risks of hypertension and prehypertension in a cross sectional study of korean women. *Biomed Central*; 10.1186/1472-6874-13-39
- Issa, Z., Seely, EW., Rahme, M., Fuilehan, GE. (2014). Effect of Hormone Therapy on Blood Pressure. *The North American Society*. DOI: 10.1097
- Ita, SO., Ihua, CW., Olatunbosun, TH., Nteh, MO. (2016). Influence of two different combination of oral contraceptive on some serum electrolytes in women. *Int J Reprod Contracept Obstet Gynecol*. DOI: 10.18203/2320-1770.ijrcog20162084
- Kang, KA., Duncan, JA., Cattran, DC., Floras, JS., Lai, V., James, W., *et al*. (2001). Effect of Oral Contraceptives on the Renin Angiotensin System and Renal Function. *Am J Physiol Regulatory Integrative Comp Physiol*. 280: R807–R813
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2014). *Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI Hipertensi*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI

- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2014). *Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI Situasi dan Analisis Keluarga Berencana*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI
- Kuhl, H. (2005). Pharmacology of Estrogens and Progestogens: influence of Different Routes of Administration. *Departement of Obstetric and Gynecology*. (suppl 1) 3-63
- Kurniawati, H. (2010). *Hubungan Pemakaian Kontrasepsi Pil KB Kombinasi Dengan Tekanan Darah Tinggi Pada Wanita Pasangan Usia Subur Di Puskesmas Kecamatan Grogol Petamburan Kota Administrasi Jakarta Barat*. Tesis. FKM UI
- Loder, EW., Buse, DC., Golub, JR. (2005). Headache as a side effect of combination estrogen-progestin oral contraceptives: A systematic review. *American Journal of Obstetrics and Gynecology*. doi:10.1016/j.ajog.2004.12.089
- Lubianca, JN., Moreira, LB., Fuchs, FD. (2005). Stopping oral contraceptives: an effective blood pressure-lowering intervention in women with hypertension. *Journal of Human Hypertension*. doi:10.1038/sj.jhh.1001841
- Lumbantobing, SM. (2008). *Tekanan Darah Tinggi*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI
- Morris, JC. (2014). *Pedoman Gizi Pengkajian & Dokumentasi*. Jakarta: EGC
- Nafisah, D., Wahjudi P., Ramani, A. (2014). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Akseptor Pil KB Di Kelurahan Sumber Sari Kabupaten Jember. *e-Jurnal Pustaka Kesehatan*, vol. 2 (no. 3)
- Notoadmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Olatunji, LA. & Soladoye, AO. (2008). Oral Contraceptive-Induced High Blood Pressure is Prevented by Renin-Angiotensin Suppression in Female rats but not by Sympathetic Nervous System Blockade. *Indian Journal of Experimental Biology*. Pp 749-754
- Pangaribuan, L., Lolong, DB. (2015). Hubungan penggunaan kontrasepsi pil dengan kejadian hipertensi pada wanita usia 15-49 tahun di Indonesia tahun 2013 (analisis data riskesdas 2013). *media litbangkes*, vol. 25 no. 2
- Saifuddin, AB., Affandi, B., Baharuddin, M., Soekir, S.(2006). *Buku Panduan Praktis Pelayanan Kontrasepsi*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo
- Sastroasmoro, S., Ismael, S. (2014). *Dasar-Dasar Metode Penelitian Klinis*. Jakarta: Jagung Seto
- Sherwood, L. (2013). *Fisiologi Manusia: dari sel ke sistem*. (Terjemahan: Brahm Pendit). Jakarta: EGC

Stachenfeld, NS. (2008). Sex Hormone Effects on Body Fluid Regulation. *Exerc Sport Sci Rev*. doi:10.1097/JES.0b013e31817be928

Stachenfeld, NS., Keefe, DI. (2002). Estrogen effects on osmotic regulation of AVP and fluid balance. *Am J Physiol Endocrinol Metab* 283: E711–E721

Stachenfeld NS., Taylor HS. (2004). Effects of estrogen and progesterone administration on extracellular fluid. *J Appl Physiol*; 96: 1011-108.

Stachenfeld NS., Taylor HS. (2005). Progesterone increase plasma volume independent of estradiol. *J Appl Physiol*. doi:10.1152/jappphysiol.00031

Sulistiyawati, A. (2011). *Pelayanan Keluarga Berencana*. Jakarta: Salemba Medika

World Health Organization. (2007). *Prevention of Cardiovascular Disease*

World Health Organization. (2015). *Medical eligibility criteria for contraceptive use*

