

DAFTAR PUSTAKA

1. Noerpramana NM. Perempuan dalam Berbagai Masa Kehidupan. In : Saifuddin AB, editor. Ilmu Kandungan. 3rd ed. Jakarta : PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2014, P. 92-110.
2. Forman MR, Mangini LD, Jean RT, Hayward MD. Life-Course Origin of the Age at Menarche and Menopause. *Dove Press Journal : Adolescent Health, Medicine, and Therapeutic*. 2013; 4: 1-21.
3. Eny K. Kesehatan Reproduksi Remaja dan Wanita. Jakarta : Salemba Medika; 2011.
4. Schoenaker DAJM, Jackson CA, Rowlands JV, Mishra GD. Socioeconomic Position, Lifestyle Factors and Age at Natural Menopause : A Systemic Review and Meta-Analysis of Studies Across Six Continents. *International Journal of Epidemiology*. 2014; 1542-1562.
5. Otero UB, Chor D, Carvalho MS, Faerstein E, Lopes CdS, Werneck GL. Lack of Association Between Age at Menarche and Age at Menopause. *Elsevier Ireland : Maturitas*. 2010; 67 : 245-250.
6. Badan Pusat Statistik Republik Indonesia. Profil Penduduk Indonesia Hasil Supas 2015. 2015. (diakses 6 September 2017). Tersedia dari https://www.bps.go.id/website/pdf_publicasi/Profil-Penduduk-Indonesia-Hasil-Supas-2015--pdf -
7. Syafruddin H. *Kebidanan Komunitas*. Jakarta: EGC ; 2009, P. 241.
8. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Profil Kesehatan Indonesia. 2005. (diakses 6 September 2017). Tersedia dari www.depkes.go.id/.../profil-kesehatan-indonesia/profil-kesehatan-indonesia-2005.pdf-
9. Shobeiri F, Nazari M. Age at Menopause and Its Main Predictors among Iranian Women. *Int J Fertil Steril*. 2014; 8(3) : 267-272.
10. Badan Pusat Statistik Provinsi Sumatera Barat. Statistik Daerah Provinsi Sumatera Barat. 2015. (diakses 26 Januari 2018). Tersedia dari <https://sumbar.bps.go.id/publication/2016/12/30/242e878398035f254c16c16a/-profil-penduduk-provinsi-sumatera-barat-hasil-supas-2015.html> -
11. Badan Pusat Statistik Kota Padang. Statistik Daerah Kota Padang. 2017. (diakses 2 Desember 2017). Tersedia dari <https://padangkota.bps.go.id/index.php/publikasi/index?Publikasi%5BtahunJudul%5D=&Publikasi%5BkataKunci%5D=kota+padang&yt0=Tampilkan> -
12. Gold EB, Bromberger J, Crawford S, Samuels S, Greendale GA, Harlow SD, et al. Factors Associated with Age at Natural Menopause in a Multiethnic Sample of Midlife Woman. *American Journal of Epidemiology*. 2001; 153(9) : 864-874.
13. Safira A. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Usia Menopause pada Wanita di RW 02 Kelurahan Utan Kayu Utara, Jakarta Timur, Provinsi DKI Jakarta. UIN Syarif Hidayatullah [skripsi] : Jakarta; 2015.
14. Heffner, Linda J, Schust, dan Danny J. *At a Glance Sistem Reproduksi* 2nd ed. Jakarta : Penerbit Erlangga; 2006.

15. Sherwood L. Fisiologi Reproduksi Wanita. In : Fisiologi Manusia : Dari Sel ke Sistem. 6th ed. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC; 2013. P. 833-865.
16. Loho MF dan Wantania J. Gangguan Pada Masa Bayi, Kanak-Kanak, Pubertas, Klimekterum, dan Senium. In : Anwar M, editor. Ilmu Kandungan. 3rd ed. Jakarta : PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2014. P. 186-190.
17. Weismiller DG. Menopause. Elsevier Inc. 2009; 36: 199-226.
18. Aina S. Beberapa Faktor yang Mempengaruhi Menopause pada Wanita di Kelurahan Titi Papan Kota Medan. Universitas Sumatera Utara [skripsi] : Medan; 2009.
19. Hall JE. Endocrinology of the Menopause. Amsterdam : Elsevier. 2015; 44 : 485-496.
20. Malgorzata ESW, Michael LT, dan Nanette S. Menopause. In : Larry J, editor. Endocrinology : Adult & Pediatric. 7th ed. Amsterdam : Elsevier; 2015. P. 2310-2321.
21. Sherwood L. Fisiologi Manusia : Dari Sel ke Sistem. 6th ed. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC; 2013. P. 797.
22. Mutiara AS, Maya M, dan John W. Hubungan antara Usia Menarche dan Usia Menopause pada Wanita di Kecamatan Kakas Sulawesi Utara Tahun 2014. Jurnal e-Clinic. 2015; 3 : 138-142.
23. Fabio P, Determinants of Age at Menopause in Women Attending Menopause Clinics in Italy. The European Menopause Journal, Maturitas. 2007; 56: 280-287.
24. Dorjgochoo T, Kallianpur A, Gao YT, Cai H, Yang G, Li H, et al. Dietary and Lifestyle Predictors of Age at Natural Menopause and Reproductive Span in the Shanghai Women's Health Study. NIH Public Access. 2009; 15(5) : 924-933.
25. Affandi B dan Albar E. Kontrasepsi. In : Anwar M, editor. Ilmu Kandungan. 3rd ed. Jakarta : PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2014. P. 435-461.
26. Snell RS. Anatomi Klinis Berdasarkan Sistem. 9th ed. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC; 2012
27. Wirakusumah FF. Obstetrik Fisiologi Ilmu Kesehatan Reproduksi. 2nd ed. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC; 2011
28. Dahlan MS. Besar Sampel dan Cara Pengambilan Sampel dalam Penelitian Kedokteran dan Kesehatan. 3rd ed. Jakarta : Salemba Medika. 2013.
29. Barrett KE. Ganong's Review of Medical Physiology. 23th ed. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC; 2010.
30. Hanafiah MJ. Haid dan Siklusnya. In : Wiknjosastro H, editor. Ilmu Kandungan. 2nd ed. Jakarta : PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2007. P. 103-120.
31. Paulsen F dan Waschke J. Sobotta Atlas Anatomi Manusia. 23th ed. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC; 2013.

32. Winknjosastro H. Fisiologi dan Mekanisme Persalinan Normal. In : Wiknjosastro H, editor. Ilmu Kebidanan. 2nd ed. Jakarta : PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2006. P. 180-191.
33. Varney, Helen, Kriebs, Jan M, Geger, dan Carolyn L. Buku Ajar: Asuhan Kebidanan. 4th ed. Jakarta: EGC Penerbit Buku Kedokteran; 2006
34. Erdjan A. Kontrasepsi. In : Wiknjosastro H, editor. Ilmu Kandungan. 2nd ed. Jakarta : PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2007. P. 535-572
35. Department of Helath and Human Services, Centers for Disease Control and Prevention. Body Mass Index : Considerations for practitions. . 2009. (diakses 24 Januari 2018). Tersedia dari <https://www.cdc.gov/obesity/downloads/bmiforpractitioners.pdf>.
36. Afriwardi. Ilmu Kedokteran Olahraga. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC; 2011.
37. Gold EB, Bromberger J, Crawford S, Samuels S, Greendale GA, Harlow SD, et al. Factors Related to Age at Natural Menopause : Longitudinal Analyses From SWAN. American Journal of Epidemiology. 2013:70-83.
38. Bragg JM, Kuzawa CW, Agustin SS, Banerjee MN, Mcdade TW. Age at Menarche and Parity are Independently Associated with Anti-Mullerian Hormone, a Marker of Ovarian Reserve, in Filipino Young adult Women. American Journal of Human Biology. 2012.
39. Kurniawan LB. Peran Anti-Mullerian Hormone pada Penilaian Kapasitas Reproduksi Wanita. Cermin Dunia Kedokteran. 2017; 44(5) : 319-322..
40. Pokoradi AJ, Iversen L, dan Hannaford PC. Facotrs Associated with Age of Onset and Type of Menopause in Cohort of UK Women. Am J Obstet Gynecol. 2011; 205: 34. e1-13.
41. Fitriyani RD. Hubungan Penggunaan Kontrasepsi Pil dengan Usia Menopause. Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional. 2013; 8(4) : 187-192.
42. Vries Ad, Tonkelaar Id, NoordPAHv, Schouw, Ert VeldeYtvd, PeetersPHM. Oral Contraceptive Use in Relation to Age at Menopause in the DOM Cohort. Human Reproduction. 2001; 6(8): 1657-1662.
43. Jeune B. Parity and Age at Menopause in a Danish Sample. Maturitas. 1986; 8: 359-365
44. Ashraf M, Manigeh H, Reihaneh H, dan Hadith R. Association Between Parity and Ovarian Reserve in Reproductive Age Woman. European Journal of Obstetrics & Gynecology and Reproductive Biology. 2016: 184-187
45. Pakarinen M, Raitanen J, Kaaja R, Luoto R. Secular Trend in the Menopausal Age in Finland 1997-2007 and Correlation with Socioeconomic, Reproductive, and Lifestyle Factors. Maturitas. . 2010: 417-422
46. Yasui T, Hayashi K, Mizunuma H, Kubota T, Aso T, Matsumura Y, et al. Factors Associated with Premature Ovarian Failure, Early Menopause, and Ealier Onset of Menopause in Japanese Woman. Maturitas. 2012: 249-255
47. Rossen LM. Telomere Length and Age at Menopause in US. Maturitas. 2015;15: 30016-5

48. Butts SF dan Seifer DB. Racial and Ethnic Differences in Reproductive Potential Across the Life Cycle. American Society for Reproductive Medicine. 2010; 93(3) : 681-690.
49. Setiyono A, Hendarto H, Prasetyo B, Maramis MM. Pengaruh Tingkat Stres dan Kadar Kortisol dengan Jumlah Folikel Dominan pada Penderita Infertilitas yang Menjalani Fertilisasi Invitro. Majalah Obstetri & Ginekologi. 2015; 23(3) : 128-132.
50. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Riset Kesehatan Dasar. 2013. (diakses 1 September 2017). Tersedia dari www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil%20Riskasdas%202013.pdf

