

## DAFTAR PUSTAKA

1. Fan, D., Wu, S., Liu, L., Xia, Q., Wang, W., Guo, X., et al. 2017. *Prevalence of antepartum hemorrhage in women with placenta previa: a systematic review and meta-analysis. Scientific Reports*, 7(1).
2. U. Mariati, Z. Agus, D. Sulin, Masrul, Z. Amri, F. Arasy, Muslim, et al. Studi Kematian Ibu dan Kematian Bayi di Provinsi Sumatra Barat : Faktor Determinan dan Masalahnya. *Kesmas*. Juni 2011;5(6):243-249.
3. Rahmi, Mellina. Profil Ibu dan Bayi pada Plasenta previa di RS. Prof. Dr. Moh. Ali Hanafiah. Skripsi. Fakultas Kedokteran. Universitas Andalas. 2006.
4. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia (2018). Profil Kesehatan Indonesia. Available from: <https://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/-profil-kesehatan-indonesia/profil-kesehatan-indonesia-2018.pdf>. Diakses 7 Februari 2020.
5. Kementerian Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan anak dengan Badan Pusat Statistik (2018). Profil Anak Indonesia 2018. Available from: <https://www.kemenpppa.go.id/lib/uploads/list/74d38-buku-pai-2018.pdf>. Diakses 7 Februari 2020.
6. Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional (2017). Survei Demografi dan Kesehatan. Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional (2018). Available from: <http://sdki.bkkbn.-go.id/files/buku/2017IDHS.pdf>. Diakses 7 Februari 2020.
7. Kollmann, Martina; Gaulhofer, Jakob; Lang, Uwe; Klaritsch, Philipp (2015). *Placenta praevia: incidence, risk factors and outcome. The Journal of Maternal-Fetal & Neonatal Medicine*, 1–4.
8. Beargen, Rebecca. *Manual of Pathology of the Human Placenta* 2nd Edition. New York: Springer. 2011.
9. Telu, Rahmat Chamtio Meyanto. 2016. *Karakteristik Kasus Plasenta Previa Di Rsup Dr. M. Djamil Januari 2014 – Desember 2015*. Diploma thesis, Universitas Andalas.
10. Rabbaniyah, Marhamah. 2019. Hubungan Usia, Paritas dan Berkas seksio sesarea dengan plasenta previa di RSUP. M. Djamil Padang Tahun 2017-2018. Diploma thesis. Universitas Andalas.
11. Senkoro, Elizabeth Eliet; Mwanamsangu, Amasha H.; Chuwa, Fransisca Seraphin; Msuya, Sia Emmanuel; Mnali, Oresta Peter; Brown, Benjamin G.; Mahande, Michael Johnson (2017). *Frequency, Risk Factors, and Adverse Fetomaternal Outcomes of Placenta Previa in Northern Tanzania. Journal of Pregnancy*, 2017(), 1–7.doi:10.1155/2017/5936309)

12. Getahun D, Oyelese Y, Salihu HM, Ananth CV. Previous cesarean delivery and risks of placenta previa and placental abruption. *Obstet Gynecol.* 2006 Apr;107(4):771-8.
13. Sitorus FM, Siahaan JM. Pelayanan Keluarga Berencana Pasca Persalinan Dalam Upaya Mendukung Percepatan Penurunan Angka Kematian Ibu. *Midwifery J Jurnal Kebidanan UM Mataram.* 2019;3(2):114.
14. Rowe, T. Placenta Previa. *Journal of Obstetrics and Gynaecology Canada,* 36(8), 667–668.
15. Silver RM. Abnormal Placentation: Placenta Previa, Vasa Previa, and Placenta Accreta. *Obstet Gynecol.* 2015;126(3):654-668.
16. Cresswell, J. A., Ronsmans, C., Calvert, C., & Filippi, V. Prevalence of placenta praevia by world region: a systematic review and meta-analysis. *Tropical Medicine & International Health,* 2013;18(6), 712–724.
17. Rosenberg, T., Pariente, G., Sergienko, R., Wiznitzer, A., & Sheiner, E. Critical analysis of risk factors and outcome of placenta previa. *Archives of Gynecology and Obstetrics,* 2010;284(1), 47–51.
18. Mgaya, Andrew H; Massawe, Siriel N; Kidanto, Hussein L; Mgaya, Hans N (2013). Grand multiparity: is it still a risk in pregnancy? *BMC Pregnancy and Childbirth,* 13 (1), 241.
19. Senkoro, Elizabeth Eliet; Mwanamsangu, Amasha H.; Chuwa, Fransisca Seraphin; Msuya, Sia Emmanuel; Mnali, Oresta Peter; Brown, Benjamin G.; Mahande, Michael Johnson (2017). *Frequency, Risk Factors, and Adverse Fetomaternal Outcomes of Placenta Previa in Northern Tanzania. Journal of Pregnancy,* 2017(), 1–7.
20. Winkvist, A; Rasmussen, K M; Habicht, J P (1992). *A new definition of maternal depletion syndrome.. American Journal of Public Health,* 82(5), 691–694.
21. Getahun D, Oyelese Y, Salihu HM, Ananth CV. Previous cesarean delivery and risks of placenta previa and placental abruption. *Obstet Gynecol.* 2006 Apr;107(4):771-8.
22. Sakiguci, A., Nakai, A., Kawabata, I., Hayashi, M., & Takeshita, T. Type and Location of Placenta previa Affect Preterm Delivery Risk Related to Antepartum Hemorrhage. *International Journal of Medicine Sciences,* 2013;10(12), 16831688.

23. Manuaba, Ida. 2010. Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan Dan Keluarga Berencana. Jakarta : Egc. Manuaba, Ibg. 2008. Pengantar Kuliah Obstetri. Jakarta : Egc.
24. Marta, A.. (2013). Obsetri Patologi : Ilmu Kesehatan Reproduksi : Jakarta : Egc
25. Matsuda, Y., Hayashi, K., Shiozaki, A., Kawamichi, Y., Satoh, S., & Saito, S. Comparison of risk factors for placental abruption and placenta previa: Case-cohort study. *Journal of Obstetrics and Gynaecology Research*, 2011;37(6), 538–546.
26. Arias, Fernando dkk. Arias' Practical Guide to High-Risk Pregnancy and Delivery 3rd Edition A South Asian Perspective. Amsterdam: Elsevier. 2008.
27. Williams MA, Mittendorf R. Increasing maternal age determinant of placenta previa: more important than increasing parity? *J Reprod Med* 1993;38:425–8.
28. Ananth CV, Demissie K, Smulian JC, *et al.* Placenta previa in singleton and twin births in the United States, 1989–98: a comparison of risk factor profiles and associated conditions. *Am J Obstet Gynecol* 2003;188:275– 81
29. Cunningham FG, Leveno K, Bloom S, Spong C, Dashe J, Hoffman B, et al. Williams Obstetrics 25<sup>th</sup> Edition. New York: McGraw-Hill Education. 2018.
30. Yang XL, Zhou YF, Huang Y, Zhang R, Yang HX. [Analysis of obstetric outcomes for different types of placenta previa]. *Zhonghua Yi Xue Za Zhi*. 2013 Mar 19;93(11):849-51.
31. Abuhamad, Alfred dan Chaoui, Rabih. First Trimester Ultrasound Diagnosis of Fetal Abnormalities. Alphen aan den Rijn: Wolters Kluwer. 2018.
32. Edmonds, Keith D. Dewhurt's Textbook of Obstretics & Gynaecology 9<sup>th</sup> Edition. Haboken, New Jersey: Wiley-Blackwell. 2018.
33. Prawirohardjo. Ilmu kebidanan. Jakarta : FKUI. 2002.
34. R. Scott, James, dkk. Danforth's Obstetrics and Gynecology, 9<sup>th</sup> Ed. Philedelphia: Lippincott Williams and Wilkins. 2003.
35. Decherney, H. Alan, dkk. Current Diagnosis & Treatment Obstetrics and Gynecology, 10<sup>th</sup> Ed. New: McGraw-Hill. 2007.
36. Steven G. Gabbe et al. Obstetrics Normal and Problem Pregnancies 7<sup>th</sup> Edition. Philadelphia: Elsevier. 2017.

37. Silver, R. M., & Barbour, K. D. Placenta Accreta Spectrum. *Obstetrics and Gynecology Clinics of North America*, 2015;42(2), 381–402.
38. Yeni CM, Hutagalung MBZ, Eljatin DS, Basar AA. Plasentas Previa Totalis pada Primigravida: Sebuah Tinjauan Kasus. *J Kedokt Syiah Kuala*. 2017;17(1):38–42.
39. Sparic, R., Mirkovic, L., Ravilic, U., & Janjic, T. Obstetric complications of plasenta previa percreta. *Military Medical and Pharmaceutical Journal of Serbia*, 2014;71(12), 1163–1166.
40. Gibbins, K. J., Einerson, B. D., Varner, M. W., & Silver, R. M. Plasenta previa and maternal hemorrhagic morbidity. *The Journal of Maternal-Fetal & Neonatal Medicine*, 2017;31(4), 494–499.
41. Aeni, Nurul. Faktor Risiko Kematian Ibu. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*. 2013;7:453-9.
42. Ratna Ariesta Dwii Andriani. Hubungan Jarak Kelahiran Anak Terakhir dengan Jumlah Perdarahan pada Ibu Bersalin. *Indonesia Jurnal Kebidanan*. 2018;2 No.1 (2018) 53-56.
43. Varney, Helen, 2006. *Buku Ajar Asuhan Kebidanan*. Edisi 4 Volume 1. Jakarta: EGC.
44. Suwanti, Wibowo, E., Herlina, B. 2014. Hubungan Umur, Jarak Persalinan dan Riwayat Abortus dengan Kejadian Plasenta Previa di RSUD Provinsi NTB. 2014;8(1978):5–10.
45. Santoso, B. 2008. Hubungan Antara Umur Ibu, Paritas, Jarak Kehamilan Dan Riwayat Obstetri Dengan Terjadinya Plasenta Previa. Fk Universitas Padjadjaran. Bandung
46. Runiari N, Mayuni I, Nurkesumasari Nw. Usia Dan Paritas Dengan Plasenta Previa Pada Ibu Bersalin. *Jurnal Keperawatan*. 2013.
47. Mariza A, Purnamasari Dr. Hubungan Antara Paritas Ibu Dengan Kejadian Plasenta Previa Di Ruang Kebidanan RSUD Dr. H Abdul Moeloek Provinsi Lampung. *Malahayati Nursing Journal*. 2021 Jan 8;3(1):92-100.
48. Wardana Ga & Kornia Md 2007. Hubungan Beberapa Faktor Risiko (Umur, Paritas, Riwayat Abortus Dan Riwayat Seksio Sesaria) Dengan Kejadian Plasenta Previa. Bagian / Smf Obstetri Dan Ginekologi Fakultas Kedokteran Universitas Udayana, Rs Sanglah Denpasar. Bali. Diakses 8 September 2021.
49. H Wahyu, H Febriawati, M Yosi, Lf Lina. 2019. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Plasenta Previa. *Jurnal Keperawatan*

Muhammadiyah Bengkulu 7(2), 114-123.

50. Shahi A., Kamjou A.. Interpregnancy Interval And Pregnancy Outcomes In Women Who Refer To Maternal Hospitals Of Bandar Abbas, Iran, 2001-2002. Hormozgan Medical Journal. 9(3):197-201.
51. Rasmussen S, Albrechtsen S, Dalaker K. Obstetric History And The Risk Of Placenta Previa. Acta Obstetricia Et Gynecologica Scandinavica: Original Article. 2000 Jun;79(6):502-7.
52. Lumban Siantar R. Hubungan Paritas Dengan Kejadian Plasenta Previa Di Rsud Dr. Chasbullah Abdulmajid Kota Bekasi Tahun 2018. Jurnal Ayurveda Medistra. 2020 Dec 28;2(2):17-23.
53. Lestari Im, Misbah N. Hubungan Antara Paritas Dan Umur Ibu Dengan Kejadian Plasenta Previa. Jurnal Obstretika Scientia. 2015 Nov 14;2(2):122-40.
54. Trianingsih, I., Mardiyah, D., Duarsa Ab. 2015. Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Pada Timbulnya Kejadian Placenta Previa. Jurnal Kedokteran Yarsi 23 (2) : 103-113 (2015)

