

Daftar Pustaka

1. Kementerian Kesehatan RI. Profil Kesehatan Indonesia 2015. Jakarta diakses tanggal 29 Oktober 2017
2. Kementerian Kesehatan RI. Profil Kesehatan Indonesia 2016. Jakarta diakses tanggal 29 Oktober 2017
3. Pemerintah Kota Yogyakarta Dinas Kesehatan. Profil Kesehatan Kota Yogyakarta 2015. Yogyakarta diakses tanggal 3 November 2017
4. Haryono, Rudi., Setianingsih, Sulis. 2013. *Awas Musuh-Musuh Anda Setelah Usia 40 Tahun*. Yogyakarta: PT Goysen Publishing
5. Niswatus Sa'adah. 2013. *Hubungan Antara Penambahan Berat Badan Ibu Hamil dengan Angka Kejadian Preeklamsi di RSUD DR. Moewardi Surakarta* [Naskah Publikasi]. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta. Diakses Tanggal 17 Januari 2018
6. Sukarni I, dkk. 2013. *Kehamilan, Persalinan, dan Nifas dilengkapi dengan patologi*. Yogyakarta : Nuha Medika
7. Sri, Minarti. 2011. Hubungan Penambahan Berat Badan dengan Kejadian Preeklamsi pada Ibu Hamil di RSUD Margono Prof. dr. Soekarjo Puwokerto.
8. Nurhayati Eka. 2016. Indeks Massa Tubuh (IMT) Pra Hamil dan Kenaikan Berat Badan Ibu Selama Hamil Berhubungan dengan Berat Badan Bayi Lahir. Universitas Alma Ata : JNKI, Vol. 4, No. 1, Tahun 2016, 1-5
9. Benson, Ralph C dkk. 2009. *Buku Saku Obstetri dan Ginokologi*. Jakarta: EGC
10. Suryaningsih S.R.M dan Fatmawati E. (2011). Asuhan kebidanan patologi. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
11. Fatimatasari. 2017. Frekuensi *Antenatal Care* Tidak Berhubungan dengan Tingkat Pengetahuan Perawatan Kesehatan pada Ibu Nifas Di RSUD Majenang. Universitas Alma Ata : JNKI, Vol. 5, No. 2, Tahun 2017, 100-105
12. Sujiyatini, dkk. 2009. Asuhan Patologis Kebidanan. Jakarta : Nuha Medika
13. Prawirohardjo, Sarwono. 2010. *Buku Acuan Nasional Pelayanan Kesehatan Maternal dan Neonatal*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo
14. Mitayani. 2009. Asuhan Keperawatan Maternitas. Jakarta : Salemba Medika
15. Sulistyawati, Ari. 2009. Asuhan Kebidanan pada Masa Kehamilan. Yogyakarta: Salemba Medika
16. Bandiyah Siti. 2009. Kehamilan Persalinan dan Gangguan Kehamilan. Yogyakarta : Nuha Medika
17. Hani, Umami. 2010. Asuhan Kebidanan pada Kehamilan Fisiologis. Jakarta: Salemba Medika
18. Adriana, M, dkk. 2012. Peranan gizi dalam siklus kehidupan. Jakarta : Kencana
19. Irianto. 2007. *Panduan Gizi Lengkap Keluarga dan Olahragawan*. Yogyakarta : Andi

20. Depkes, RI. 2010. Pedoman Praktis Status Gizi Dewasa. <http://www.Depkes.go.id>. Diakses tanggal 20 Desember 2017
21. Machfoedz, I. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Yogyakarta : Fitramaya
22. Notoatmodjo, S. 2010. *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
23. Azwar. 2015. “metode penelitian”. Yogyakarta: pustaka pelajar
24. Sugiyono. 2012. “metode penelitian pendidikan (pendekatan kuantitatif, kualitatif, dan R&D)” . Bandung : Alfabeta
25. Hasan, M.D. 2014. *Analisis Data Penelitian Dengan Statistik*. Jakarta : PT.Bumi Aksara
26. Hidayat, A. 2011.*Metode Penelitian dan Teknik Analisis Data*. Jakarta : PT.Bumi Aksara
27. Kustiyan, N. 2016. *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Abortus di RSUD Sleman Yogyakarta (Identifikasi Kejadian Abortus Berdasarkan Riwayat Obstetri dan status gizi)* [KTI].Yogyakarta : Universitas Alma Ata. Diakses Tanggal 29 Oktober 2017
28. Suparisa, dkk. 2013. Penelitian Status Gizi. Jakarta: EGC
29. Niswatus S. (2013). *Hubungan Antara Pertambahan Berat Badan Ibu Hamil dengan Angka Kejadian Preeklamsi di RSUD dr.Woewardi Surakarta*. Dari : www.naskahpublikasi.com diakses tanggal 7 juni2018
30. Michael J, dkk. 2009. “Gizi Kesehatan Masyarakat”. Jakarta : EGC
31. Afifah Effatul. 2016. “Asupan kalium-natrium dan status obesitas sebagai faktor risiko kejadian hipertensi pasien rawat jalan di RS Panembahan Senopati Bantul Yogyakarta”. Universitas Alma Ata : Vol. 4, No. 1, Januari 2016: 41-48
32. Oktriyani , dkk. 2014. “Pola makan dan pantangan makan tidak berhubungan dengan kekurangan energi kronis pada ibu hamil”. Universitas Alma Ata : Vol. 2, No. 3, September 2014: 159-169
33. Petrika Yanuarti , dkk. 2014. “Tingkat asupan energi dan ketersediaan pangan berhubungan dengan risiko kekurangan energi kronik (KEK) pada ibu hamil”. Universitas Alma Ata : Vol. 2, No. 3, September 2014: 140-149
34. Quedarusman Hermanto, dkk. 2013. “Hubungan Indeks Massa Tubuh Ibu dan Peningkatan Berat Badan Saat Kehamilan dengan Preeklamsi”. Jurnal e-Biomedik (eBM) : Vol. 1, No. 1, Maret 2013 : 305-311
35. Caroline E. G Dumais, dkk. 2016. “Hubungan Obesitas pada Kehamilan dengan Preeklamsi”. Jurnal e-Clinic (eCl) : Vol. 4, No. 1, Januari-Juni 2016
36. Ratnawati, dkk. 2017. “Faktor risiko pada pasien preeklamsi di Rumah Sakit Kraton, Kajen dan RSI Muhammadiyah Pekajangan, Kabupaten Pekalongan”. Jurnal Ilmiah Kesehatan (JIK) Vol X, No. 2, September 2017 ISSN 1978-3167 E-ISSN 2580-135X
37. Dien Gusta Anggraini Nursal, dkk. 2015. “faktor risiko kejadian preeklamsi pada ibu hamil di RSUD dr. M. Djamil Padang”. Jurnal

Kesehatan Masyarakat Andalas : Vol. 10, No. 1, Hal. 38-44, Oktober 2015 - Maret 2016

38. Maula Milatul misi. 2017. "*Gambaran Riwayat Preeklamsi Pada Ibu Nifas Berdasarkan Penambahan Berat Badan Selama Hamil Di RSUD dr.Tjitrowardojo Puworjo*". [KTI].Yogyakarta : Universitas Alma Ata. Diakses Tanggal 29 Oktober 2017

LAMPIRAN