

DAFTAR PUSTAKA

- Ani, L.A. 2013. *Anemia defisiensi besi masa pra hamil dan hamil*. Jakarta
- Astria, Willy. 2017. Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Ditinjau dari Paritas dan Usia. Vol 2(2) 123-130. Tersedia
- Dartiwen, dan Nurhayati, Y. 2019. *Asuhan kehamilan pada kehamilan*. Yogyakarta: ANDI
- Diyah Ayu Susilo Wati, 2017. Pengaruh Pemberian Buah Kurma Pada Ibu Hamil Terhadap Kadar Hemoglobin Di PMB Tri Rahayu. Tersedia. http://digilib.unisayogya.ac.id/2685/1/NASKAH%20PUBLIKASI_%20Diyah%20ayu%20susilowati.pdf
- Fathonah, Siti. 2016. *Gizi dan kesehatan untuk ibu hamil*. Jakarta: Erlangga
http://eprints.undip.ac.id/62300/10/artikel_tesis_bu_haniek_-_2_muka.pdf
<https://ejurnaladhkdr.com/index.php/jik/article/view/119>
<https://media.neliti.com/media/publications/217394-kejadian-anemia-pada-ibu-hamil-ditinjau.pdf>
- Ike Ate Dan Dewi Yuliasari, 2019. Pengaruh Pemberian Kurma Terhadap Peningkatan Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil Dengan Anemia. Tersedia. <http://ejournalmalahayati.ac.id/index.php/kebidanan/article/viewFile/1860/pdf>
- Jannah, Nurul. 2012. *Buku Ajaran Asuhan Kebidanan Kehamilan*. Yogyakarta: Andi Yogyakarta
- Manuaba, I.A.C , Manuaba I.B.G.M. 2010. *Ilmu kandungan dan KB untuk pendidikan bidan*. jakarta:EGC
- Pratiwi, AM dan fathimah 2019. *Patologi Kehamilan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press
- Prawirohardjo, Sarwono. 2018. *Ilmu Kebidanan*, Jakarta: Yayasan Bina Pustaka
- Proverwati.2018, *anemia dan anemia kehamilan*. Yogyakarta: Nuhu Medika

- R.I, Kementrian Kesehatan. 2013. *Riset Kesehatan Dasar Tahun 2013*. Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan kemenkes RI.
- R.I, Kementrian Kesehatan. 2018. *Laporan Nasional Riskesdes tahun 2018*. Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan
- R.I, Kementrian Kesehatan. 2019. *Profil kesehatan indonesia tahun 2019*. Jakarta : Kementian Kesehehatan Republik Indonesia.
- Rahimah, Sayidati Desi. 2016. *Kurma dari Gurun ke Tropis*. Jakarta: Trubus Swadaya
Sarwono prawirohardjo
- Sendra, Eny. (2016). Pengaruh Konsumsi Kurma Terhadap Kenaikan Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil Trimester II Diwilayah Puskesmas Kediri. *Jurnal Ilmu Kesehatan Vol.*
- Sugita dan Kuswati. Pengaruh Konsumsi Buah Kurma Terhadap Peningkatan Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil Trimester III Vol 5(1) 1-66. Tersedia <http://jurnalbidankestrad.com/index.php/jkk/article/view/138>[27 Februari 2021]
- Ummi Haniek, 2017. Efek ekstrak kurma (*phoneix dactylifera*) terhadap status besi pada ibu hamil. Tersedia.
- Widowati, Retno;_Rini Kundaryanti; Puput Lestari. 2019. Pengaruh Pemberian Sari Kurma Terhadap Peningkatan Hemoglobin Ibu Hamil.Vol 5(2) 60-65. Tersedia. <https://jurnal.uai.ac.id/index.php/SST/article/view/351>