

DAFTAR PUSTAKA

- Astriaana, W. and Astriaana, W. (2017). Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Ditinjau dari Paritas dan Usia. , 2(2), pp. 123–130.
- Hidayat, A. A. (2014). *Metode Penelitian Kebidanan & Teknik Analisis Data*. II. Jakarta: Salemba Medika.
- Ide, P. (2011) *Health Secret of Dates*. Cetakan I. Jakarta: PT Elex Media Komputindo. Available at: <https://books.google.co.id/books?id=q4VKDwAAQBAJ&pg=PA143&dq=manfaat+kurma+untuk+ibu+hamil&hl=id&sa=X&ved=0ahUKEwiporfIk6ziAhVMrI8KHffaDEMq6AEIPTAE#v=onepage&q=manfaat kurma untuk ibu hamil&f=false>.
- Indonesia, K. K. R. (2016). *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta.
- Kurniati, N. (2018) ‘Survei Cepat : Karakteristika Kejadian Anemia & KEK Di Wilayah Kerja Puskesmas BANgetayu Kota Semarang’, *Rahayu, Sri*. Available at: <https://jurnal.unived.ac.id/index.php/JM/article/view/629>.
- Manuaba Chandranita, A. I. (2010). *Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan, dan Kb Untuk Pendidikan Bidan*. Ed. 2. Edited by T. E. Ester Monica. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Munawwarah, A. H. (2015). Varietas Ajwa Terhadap Kadar Kolesterol.
- Notoatmodjo, S. (2014). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Revisi. Jakarta: RIneka Cipta.
- Nurhidayati, A. and Hapsari, E. (2014). Hubungan Asupan Nutrisi dengan Kadar Hb pada Ibu Hamil di BPS Suratini Suwarno Surakarta, *KesMaDaSka*.
- Penelitian, B. and Pengembangan, D. A. N. (2013). Riset Kesehatan Dasar.
- Rahayu, R. (2017). Efektivitas Penambahan Sari Kurma Dalam Pemenuhan Gizi Ibu Hamil Anemia di Puskesmas Wedi, Kabupaten Klaten RD Rahayu’, 45, pp. 97–103.
- Rostita, I. (2009). *Khasiat Dan Keajaiban Kurma*. Cetakan I. Bandung: Penerbit Qanita PT Mizan Pustaka. Available at: <https://books.google.co.id/books?id=wsOAuiUy7-QC&pg=PA60&dq=manfaat+kurma+untuk+ibu+hamil&hl=id&sa=X&ved=0ahUKEwiporfIk6ziAhVMrI8KHffaDEMq6AEIKDAA#v=onepage&q=manfaat kurma untuk ibu hamil&f=false>.

- Satari, H. M. and Wirakusumah, F. F. (2011) *Konsistensi Penelitian : dalam bidang kesehatan*. Bandung: Refika Aditama.
- Satuhu, S. (2010) *Kurma Khasiat dan Olahannya*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Septiani, W. (2017). Pelaksanaan Program Pemberian Tablet Zat Besi (Fe) Winda Septiani Kesehatan Kabupaten Kampar cakupan Puskesmas Tambang Kabupaten Kampar waktu 30 hari , dan hal ini diperkuat oleh', 1(2), pp. 86–92.
- Setiowati, W. and Nuriah, S. (2019). Pengaruh Sari Kurma (*Phoenix Dactylifera*) Terhadap Peningkatan Kadar Hemoglobinibu Hamil Trimester III (The Influence of Palm Extract (*Phoenix Dactylifera*) To Increase of Hemoglobin Level To Trimester III Pragnant Woman)', 6(1), pp. 85–91.
- Tengah, P. J. (2017). Provinsi Jawa Tengah', 3511351(24).
- Utami, N. and Graharti, R. (2017). Kurma (*Phoenix dactylifera*) dalam Terapi Anemia Defisiensi Besi Dates in The treatment of Iron-Deficiency Anemia', 1, pp. 591–597.
- Voaislam (2009) 'Kurma Ajwa : Dari Hadist Hingga Ke Khasiat'. Majalah Hidayah. Available at: <http://www.voa-islam.com/read/sehat-nabawi/2009/07/13/253/kurma-ajwa-dari-hadist-hingga-ke-khasiat/#sthash.14sYyLDA.dpbs>.