

## DAFTAR PUSTAKA

- Committee Opinion (2012). Timing Of Umbilical Cord Clamping After Birth. *ACOG*.
- Bernardes - Zapata, FJ. Moreno - Rey, C. (2014). Normal Values Of Gases In The Umbilical Cord During The Postpartum Period And Postcesarea Immediately In Normal Fetuses To Term . *Ginecol Obstet Mex*.
- Cernadas JMC, Carroli G, Pellegrini L, Otano L, Ferreira M, Ricci C, et al., (2006). The Effect of Timing of Cord Clamping on Neonatal Venous Hematokrit Values and Clinical Outcome at term: A Randomized Controled Trial. *Pediatrics*. Vol. 117.
- Cunningham, FG. Leveno, KJ. Bloom SL. (2014). *William Obstetric*. ( Volume 1) Edisi 23. Mc Graw Hill.
- Dahlan, MS. (2013). *Besar Sampel dan Cara Pengambilan Sampel Dalam Penelitian Kedokteran dan Kesehatan*, Jakarta : Salemba Medika.
- Kementerian Kesehatan. (2012). *Survey Demografi dan Kesehatan Indonesia*. Jakarta : Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan. (2014). *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kosim, MS. Yumanto, A. Dewi, R. Sarosa, GI. Usman A. (2010). *Buku Ajar Neonatologi, Edisi Pertama*. IDAI Jakarta.
- Maternity, D. Farich, A. Gusmilyani. ( 2015 ) Perbedaan Lama Penjepitan Tali Pusat Terhadap Kadar Hemoglobin Bayi Baru Lahir Di Rumah Sakit Daerah Mayjend. HM. Ryacudu Kotabumi Lampung Utara Tahun 2015. *Jurnal Kebidanan* .
- McDonal SJ, Middleton, P. (2008), Effect Of Timing Of The Umbilical Cord Clamping Of Term Infants On Maternal And Neonatal Outcomes. *Philppan Middleton*.
- Mungkomkaew S, Siwadune, T. (2015), The Cord Difference Of Hematocrit In Term and Preterm Vaginal Birth In Different Timing Of Delayed Cord Clampin. *Thai Jurnal Of Obstetrics and Gynaecology* . Vol 23, pp 223-230. Oktober 2015.

- Arma, N. Yanwirasti. Evareny, L. (2016). Perbedaan Kadar Hb dan Ht Bayi Baru Lahir Akibat Perbedaan Waktu Penjepitan Tali Pusat. ( Tesis ) Padang : Fakultas Kedokteran Universitas Andalas. *Jurnal Kesehatan Andalas*.
- Permono, B. Sutaryo. Ugrasena, IDG. Windiastuti, E. Abdulsala, M. (2012). *Buku Ajar Hematologi-Ongkologi Anak*. IDAI. ISBN 979-8421-205.
- Proverawati, A. Asfuah, S. (2009). *Gizi Untuk Kebidanan*, Yogyakarta : Nuha Medika.
- Santosa, Q ( 2008 ). *Pengaruh Waktu Penjepitan Tali Pusat terhadap Kadar Hb dan Ht Bayi Baru Lahir*. ( Tesis ) Semarang : Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro.
- Ringoringo, HP. Wahidiyat, I, Sutrisna, B. Setiabudi, R. Suradi, R. Setiabudi, R. et al. ( 2008 ) . Saat Terbaik Pemberian Suplementasi Zat Besi Pada Bayi 0 Bulan Sampai 6 Bulan . *Sari Pedriatri Vol 10 NO 3*.
- Rudolph, AM. Hoffman, JIE. Rudolph, CD. ( 2006 ). *Buku Ajar Pedriatri Rudolph*, Alih Bahasa: Samik Wahab. Jakarta: EGC.
- Sadler TW.(2009). *Langman Embriologi Kedokteran ( Edisi 10 )*, Alih Bahasa: Brahm U, Pendit . Jakarta : EGC.
- Tanmoun N. (2013). The Hematological Status Between Early And Delayed Cord Clamping After Normal Delivery In Term Infants At Damnoen Sandudak Hospital, *Thai, Journal Of Obstetri And Ginecology, Vol 21 pp 63-71*.
- Voder, TG. (2015) . *Heel Sticks. Medscape* ; [http// emedicine. com/ article/1413486-overview](http://emedicine.com/article/1413486-overview) .
- Varney, H. Kriebs, J.M. Gegor, CL . (2007). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan* , Alih Bahasa: Ana Lusyana. Jakarta: EGC.
- Waryana. (2010). *Gizi Reproduksi*. Yogyakarta : Pustaka Rihama. . (hal : 29, 30)
- Wiknjosastro, H. Saifudin, AB. Rahimhadhi, T. (2008). *Ilmu Kebidanan*, Jakarta : Yayasan Bina Pustaka sarwono Prawiroharjo.