

DAFTAR PUSTAKA

- Awanis, H. A. (2018). *Alat Ukur LILA (Lingkar Lengan Atas) Sebagai Pendeteksi KEK dan Status Gizi*. Surabaya: Poltekkes Kemenkes Surabaya.
- Fahmi, M. Z. (2018). *Alat Ukur EBV dan CO dengan tampilan LCD TFT (SPO2 dan BPM)*. Surabaya: Poltekkes Kemenkes Surabaya.
- Kostania, G. (2014, April 12). *Pemeriksaan Palpasi Leopold*. Retrieved April 24, 2019, from Oshigita Page:
<https://oshigita.wordpress.com/2013/10/31/pemeriksaan-palpasi-leopold/>
- Mardeyanti, Djulaeha, E., & Fatimah. (2013). KETEPATAN TAKSIRAN BERAT BADAN JANIN DIBANDINGKAN DENGAN BERAT BADAN BAYI BARU LAHIR. *Jurnal Ilmu & Teknologi Ilmu Kesehatan*, 12-17.
- Rianti, E., & Aminah, S. (2017). Deviasi Taksiran Berat Janin pada Metode Johnson-Toshack, Formula Sederhana dan Formula Dare . *Jurnal Kesehatan*, 235-239.

Tazkiyah, K. (2017, Juni 17). *PERBANDINGAN TAKSIRAN BERAT BADAN JANIN MENGGUNAKAN METODE KLINIK DAN ULTRASONOGRAFI PADA KEHAMILAN ATERM*. Retrieved September 14, 2018, from Public Health Blog: <https://publichealthinside.wordpress.com/2017/06/17/perbandingan-taksiran-berat-badan-janin-menggunakan-metode-klinik-dan-ultrasonografi-pada-kehamilan-aterm-review-literatur/>

Widatiningsih, S., Puji Hastuti, T., & Tri Wibowo, M. (2015). Akurasi Penaksiran Berat Janin menggunakan Metode Johnson pada Ibu Hamil Trimester III di Wilayah Kerja Puskesmas Pare Kabupaten Temanggung. *Jurnal Riset Kesehatan*, 743-747.