

## DAFTAR PUSTAKA

- Akerr, J. & Ksoll, C., 2016. *Can Mobile Phones Improve Agricultural Outcomes?*. Food Policy.
- Arikunto, S., 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Bakta, I., 2015. *Hematologi Klinik Ringkas*. Jakarta: EGC.
- Barlow, S. & Ohlemeyer, C., 2016. *Parent Reasons For Nonreturn to a Pediatric Management Program*. Clinical Pediatric.
- Cunningham, F.G., 2007. *Obstetri Williams Volume I*. Jakarta: EGC.
- Darawati, M., 2016. *Gizi Ibu Hamil*. Bandung: Alfabeta.
- Dinkes Sleman, 2019. *Profil Kesehatan Kab. Sleman*.
- Djitowiyono, S. & Kristiyanasari, 2010. *Asuhan Keperawatan Neonatus dan Anak*. Yogyakarta: Mulia Medika.
- Fikawati, S..S.A..&.V.A., 2017. *Gizi Anak dan Remaja*. Depok: PT Raja Grafindo Persada.
- Gabrielli, S., Dianti, M. & Forti, S., 2017. *Design of a Mobile App for Nutrition Education (TreC-LifeStyle) and Formative Evaluation with Families of Overweight Children*. JMIR Res Protoc.
- Gan, K. & Allman, F.M.A., 2011. *Scientific Audit of Smartphone*. Aust N Z JPublic Health.
- Hani, 2010. *Asuhan kebidanan pada kehamilan fisiologis*. Jakarta: Salemba Medika.
- Irianto, K., 2014. *Gizi Seimbang dalam Kesehatan Reproduksi*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Jalal, F., 2012. *Pentingnya Program Gizi pada 1000 Hari Pertama Kehidupan*. Penerbit Kedokteran.
- Karlina, Pramana, C. & Siswati, T., 2020. *Pengembangan "Smart Conception"*

*untuk Meningkatkan Pengetahuan dan Dukungan Suami Tentang Kontrasepsi IUD.* Yogyakarta: STIKES Guna Bangsa.

Kemenkes RI, 2013. *Riskesdas 2013.* Jakarta.

Kudiasanti, R.T.A., 2017. *Pengembangan Aplikasi Edukatif Berbasis Android Dan Desktop “Edcounting-App” Sebagai Media Pembelajaran Akuntansi Keuangan Siswa Kelas XI SMK Negeri 7 Yogyakarta Tahun Ajaran 2016/2017.* Yogyakarta: Universitas Negeri.

Lupton, D., 2017. *Lively Data, Social Fitness and Biovalue: The Intersection of Health Sckf Tracking and Social Media. In The Sage Hand Book of Social MEDIA.* London: Sage.

Maulana, R.E., 2019. Aplikasi Pengetahuan Kehamilan Berbasis Android. *Jurnal Sitem Informasi*, 6, p.102.

Mubarok, W.I., 2007. *Promosi Kesehatan.* Yogyakarta: Graha Ilmu.

Mulyatiningsih, E., 2013. *Metode Penelitian Terapan Bidang Pendidikan.* Bandung: Alfabeta.

Notoatmodjo, S., 2007. *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku.* Jakarta: Rineka Cipta.

Notoatmodjo, S., 2010. *Pendidikan dan Perilaku kesehatan.* Jakarta: Asdi Mahasatya.

Notoatmodjo, S., 2014. *Pendidikan Kesehatan Dalam Keperawatan.* Jakarta: Rineka Cipta.

Paputungan, S., 2016. *Hubungan Antara Asupan Zat Besi Dan Protein Dengan Kejadian Anemia Pada Siswi Kelas VIII Dan IX Di SMP N 8.* Pharmacon.

Pradana, R., 2012. *Pengembangan Media Pembelajaran Biologi Uji Makanan Menggunakan Adobe Flash Professional C5.* Yogyakarta: Universitas Negeri.

Prasetyaningrum, Y.I., 2020. *Evaluasi kelayakan aplikasi kesehatan berbasis android untuk remaja putri: “NutriHealth”.* Yogyakarta: Ilmu Gizi.

prawiroharjo, s., 2005. *Ilmu Kebidanan.* Jakarta: Yayasan Bina Pustaka.

- Proverawati, 2011. *Anemia dan Anemia Kehamilan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Purbadewi, L. & Ulvie, Y.N.S., 2013. *Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Anemia Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil*. Semarang: Jurnal Unimus.
- Rahmayani, I., 2015. *Indonesia Raksasa Teknologi Digital Asia*. Kominfo.
- Riskesdas, 2018. *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Salman Y, Ideris & siti, M.M., 2016. *Hubungan Pola Konsumsi Zat Besi dan Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Fe dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Sambung Makmurtahun 2016*. Jurkessia.
- Saraswati, T., 2019. *Pengembangan Booklet Edukasi Kesehatan Reproduksi Terintegrasi Nilai Islam Sebagai Sumber Belajar Kesehatan Reproduksi Pada Santri Putri Di Pondok Pesantren Al Munawwir Batang*. Semarang: Uin Walisongo.
- Sayekti, W.N., Syarif, S. & Ahmad, M., 2020. *Media Edukasi Tanda Bahaya Kehamilan Berbasis Android Untuk Meningkatkan Pengetahuan Ibu Hamil*. Oksitosin: Jurnal Kebidanan.
- Sinaga, E. et al., 2015. *Manajemen Kesehatan Menstruasi*. Universitas Nasional.
- Steele, J. & To, N., 2010. *The Android developer's cookbook: building applications with the Android SDK*. Pearson Education.
- Sugiyono, 2007. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono, 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suliha, 2002. *Pendidikan Kesehatan Dalam Keperawatan*. Jakarta: EGC.
- Sulistiyawati, A., 2009. *Asuhan Kebidanan pada Masa Kehamilan*. Jakarta: Salemba Media.
- Sumekar, G.A.D., Thamrin, I. & Tridalestari, F.A., 2015. *Aplikasi Panduan*

*Kehamilan Dan Forum Diskusi Untuk Ibu Hamil Berbasis Android. e-Processing Applied Science.*

Susanto, H., 2013. *Aplikasi Panduan Untuk Ibu Hamil Berbasis Android Mobile.*

Surakarta: Universitas Muhammadiyah.

Tate, E. et al., 2017. *Dunton GF mHealth approaches to child obesity prevention:*

*successes, unique challenges, and next directions.* Transl Behav Med.

Tewary, K.A.S., 2011. *Anemia in Pregnancy.* Apiindi.

Varney, H., 2007. *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Edisi 4.* Jakarta: EGC.

Wahono, R.S., 2006. *Aspek dan Kriteria Penilaian Media.*

Waryana, 2010. *Gizi Reproduksi.* Yogyakarta: Pustaka Rahima.

WHO, 2011. *Diagnosis of Anaemia and Assessment of Severity. Vitamin and*

*mineral Nutrition Information System.* Geneva.

Wibowo, R. et al., 2014. *Aplikasi Kesehatan Sebagai Media Monitoring Gizi*

*Dalam Upaya Mengurangi Resiko Kematian Ibu Hamil.* Bogor: Institut Pertanian.

Widoyoko, E.P., 2014. *Evaluasi Program Pembelajaran.* Yogyakarta: Pustaka

Pelajar.

Yonarisa, F., 2012. *Mobile Apps.*

pp.<http://blog.akakom.ac.id/faridayonarisa/202/09/07/mobile-apps>.