



DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, I. R. (2007). Pengaruh Penyuluhan dengan Media Audiovisual terhadap Tingkat Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Ibu Gizi Kurang dan Buruk di Kabupaten Kotawaringin Barat Propinsi Kalimantan Tengah. *Tesis*, Universitas Gadjah Mada.
- Adnil, B. (1990). Aspek Kardiovaskuler pada Obesitas. *Majalah Dokter Keluarga*, 9(10), 9.
- Adriani, M., & Wirjatmadi, B. (2012). *Peranan Gizi dalam Siklus Kehidupan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Akhmad, E. Y. (2011). *Diet Sehat untuk Remaja*. Yogyakarta: Kanisius.
- Andriani, R., Effendy, R., & Nurhesti, P. (2009). Perbedaan Tingkat Pengetahuan Perawat Pre dan Post Pemberian Booklet Diagnosa Keperawatan dan Masalah Kolaboratif pada Pasien Stroke. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 4(3).
- Arsyad, A. (2011). *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Berkey, C. S., Rockett, H. R. H., Gillman, M. W., & Graham, A. (2013). One-Year Changes in Activity and in Inactivity Among 10- to 15-Year-Old Boys and Girls: Relationship to Change in Body Mass Index. *Pediatrics Journal*, 111(4), 836–843.
- Bourdeaudhuij, I. De, Lefevre, J., Deforche, B., Wijndaele, K., & Matton, L. (2005). Physical Activity and Psychosocial Correlates in Normal Weight and Overweight 11 to 19 Year Olds. *Obesity Research*, 13(6), 1097–1105.
- Boutcher, S. H. (2010). High-Intensity Intermittent Exercise and Fat Loss. *Journal of Obesity*, 2011, 868305.
- Depkes, R. (2008). *Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar Indonesia Tahun 2007*. Jakarta.
- Elizabeth, G., Eakin, Sheleigh, P., Lawler, Vandelanotte, C., & Owen, N. (2007). Telephone Interventions for Physical Activity and Dietary Behavior Change. *American Journal of Preventive Medicine*, 32(5), 419–434. <http://doi.org/10.1016/j.amepre.2007.01.004>
- FAO. (2001). *Human Energy Requirements*.



- Fjeldsoe, B. S., Marshall, A. L., & Miller, Y. D. (2009). Behavior Change Interventions Delivered by Mobile Telephone Short-Message Service. *American Journal of Preventive Medicine*, 36(2), 165–173. <http://doi.org/10.1016/j.amepre.2008.09.040>
- Franklin, V. ., Waller, A., Pagliarit, C., & Greene, S. . (2006). A Randomized Controlled Trial of Sweet Talk, A Text-Messaging System to Support Young People with Diabetes. *Journal Compilation (Diabetic Medicine)*, 23, 1332–1338.
- Goodarzi, M., Ebrahimzadeh, I., Rabi, A., Saedipoor, B., & Jafarabadi, M. A. (2012). Impact of Distance Education Via Mobile Phone Text Messaging on Knowledge, Attitude, Practice and Self Efficacy of Patients with Type 2 Diabetes Mellitus in Iran. *Journal of Diabetes & Metabolic Disorders*, 11(1), 1–8. <http://doi.org/10.1186/2251-6581-11-10>
- Heron, K. E., & J.M., S. (2010). Ecological Momentary Interventions: Incorporating Mobile Technology Into Psychosocial and Health Behavior Treatments. *British Journal of Health Psychology*, 15(1), 1–39.
- Huriyati, E., Hadi, H., & Julia, M. (2004). Aktivitas Fisik pada Remaja SLTP Kota Yogyakarta dan Kabupaten Bantul serta Hubungannya dengan Kejadian Obesitas. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 1(2), 59–66.
- Joo, N., & Kim, B. (2007). Mobile Phone Short Message Service Messaging for Behaviour Modification in A Community-Based Weight Control Programme in Korea. *Journal of Telemedicine and Telecare*, 13, 416–420.
- Kurniasih, D., Hilmansyah, H., Astuti, M. P., & Imam, S. (2010). *Sehat dan Bugar Berkat Gizi Seimbang*. Jakarta: PT Gramedia.
- Kusfriyadi, M. K. (2010). Pengaruh Pendidikan Gizi Ibu Hamil dan Pesan Gizi melalui Short Message Service (SMS) terhadap Pengetahuan, Perilaku, Kepatuhan Minum Tablet Besi dan Kadar Hemoglobin Ibu Hamil di Kota Palangkaraya. *Tesis*, Universitas Gadjah Mada.
- Laurentia. (2004). Obesitas dan Penatalaksanaan Diet. *Media Litbang Kesehatan*, XIV(1), 60.



**PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN MELALUI SHORT MESSAGE SERVICE (SMS) DAN BOOKLET
TENTANG OBESITAS
TERHADAP PENGETAHUAN DAN IMT REMAJA OVERWEIGHT DAN OBESE DI 3 SMA KOTA
YOGYAKARTA**

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Usi Lanita, DR. Toto Sudargo, SKM, M.Kes; dr. Emy Huriyati, M.Kes
Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

- Lowry, R., Lee, S. M., Fulton, J. E., Demissie, Z., & Kann, L. (2013). Obesity and Other Correlates of Physical Activity and Sedentary Behavior among US High School Students. *Journal of Obesity*, 1–10.
- Mahdiah, Hadi, H., & Susetyowati. (2004). Prevalensi Obesitas dan Hubungan Konsumsi Fast Food dengan Kejadian Obesitas pada Remaja SLTP Kota dan Desa di Daerah Istimewa Yogyakarta. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 1, 77–85.
- Matson, K. L., & Fallon, R. M. (2012). Treatment of Obesity in Children and Adolescents. *Journal Pediatric Pharmacol Therapy*, 17(1), 45–57.
- Matthews, V. L., Wien, M., & Sabaté, J. (2011). The risk of Child and Adolescent Overweight is Related to Types of Food Consumed. *Nutrition Journal*, 10(1), 1–7. <http://doi.org/10.1186/1475-2891-10-71>
- Mintarsih. (2007). Pendidikan Kesehatan Menggunakan Booklet dan Poster Dalam Meningkatkan Pengetahuan dan Sikap Remaja Tentang Kesehatan Reproduksi di Kabupaten Tasikmalaya. *Tesis*, Universitas Gadjah Mada.
- Muhammad. (2011). Efektivitas Layanan Pesan Pendek dan Media Leaflet dalam Promosi Kesehatan tentang Kesiapsiagaan Bencana bagi Pelajar Sekolah Menengah Pertama di Kota Banda Aceh. *Tesis*, Universitas Gadjah Mada.
- Murti, B. (2003). *Prinsip dan Metode Riset Epidemiologi*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Nelson, J. A., Carpenter, K., & Chiasson, M. A. (2006). Diet, Activity, and Overweight Among Preschool-Age Children Enrolled in the Special Supplemental Nutrition Program for Women, Infants, and Children (WIC). *Journal Preventing Chronic Disease*, 3(2), 1–12.
- Norman, G. J., Schmid, B. A., Sallis, J. F., Calfas, K. J., & Schmid, A. (2013). Psychosocial and Environmental Correlates of Adolescent Sedentary Behaviors. *Pediatrics Journal*, 116(4), 908–916. <http://doi.org/10.1542/peds.2004-1814>
- Notoatmodjo, S. (2007). *Promosi Kesehatan & Ilmu Perilaku*. Jakarta: PT Rineka Cipta.



**PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN MELALUI SHORT MESSAGE SERVICE (SMS) DAN BOOKLET
TENTANG OBESITAS
TERHADAP PENGETAHUAN DAN IMT REMAJA OVERWEIGHT DAN OBESE DI 3 SMA KOTA
YOGYAKARTA**

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Usi Lanita, DR. Toto Sudargo, SKM, M.Kes; dr. Emy Huriyati, M.Kes
Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

- Nurmalina, R., & Valley, B. (2011). *Pencegahan dan Manajemen Obesitas*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Ogden, C. L., Carroll, M. D., Curtin, L. R., McDowell, M. A., Tabak, C. J., & Flegal, K. M. (2006). Prevalence of Overweight and Obesity in the United States, 1999–2004. *Journal of American Medical Association*, 295(13), 1549–1555.
- Pampang, E., Purba, M. B., & Huriyati, E. (2009). Asupan Energi, Aktivitas Fisik, Persepsi Orang Tua dan Obesitas Siswa dan Siswi SMP di Kota Yogyakarta. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 5(3), 108–113.
- Patrick, K., Griswold, W. G., Raab, F., & Intille, S. S. (2008). Health and the Mobile Phone. *American Journal of Preventive Medicine*, 35(2), 177–181. <http://doi.org/10.1016/j.amepre.2008.05.001>
- Popkin, B. M. (2001). The Nutrition Transition and Obesity in the Developing World. *Journal of Nutrition*, 871–873.
- Proverawati, A. (2010). *Obesitas dan Gangguan Perilaku Makan pada Remaja*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Riswan. (2006). Mengenal SMS (Short Message Service). Retrieved from www.mobileindonesia.net
- Rodgers, A., Corbett, T., Bramley, D., Riddell, T., Wills, M., Lin, R., et al. (2005). Do U Smoke After Text? Results of A Randomised Trial of Smoking Cessation Using Mobile Phone Text Messaging. *Tobacco Control*, 14, 255–262. <http://doi.org/10.1136/tc.2005.011577>
- Saragih, J. E. S. (2007). Promosi Kesehatan untuk Penanggulangan Overweight dan Obesitas pada Mahasiswa Akademi Kebidanan. *Tesis*, Universitas Gadjah Mada.
- Siswadi, Y., Dayrit, M., & Baradero, M. (2006). *Konseling dalam Keperawatan*. Jakarta: EGC.
- Soegih, R. (1990). Penanganan Obesitas dari Gizi. *Majalah Dokter Keluarga*, 9(10), 18.
- Sukaton, U. (1990). Kelainan Metabolik pada Obesitas. *Majalah Dokter Keluarga*, 9(10), 14.



**PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN MELALUI SHORT MESSAGE SERVICE (SMS) DAN BOOKLET
TENTANG OBESITAS
TERHADAP PENGETAHUAN DAN IMT REMAJA OVERWEIGHT DAN OBESE DI 3 SMA KOTA
YOGYAKARTA**

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Usi Lanita, DR. Toto Sudargo, SKM, M.Kes; dr. Emy Huriyati, M.Kes
Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

- Sulastri, N., Effendy, C., & Haryani. (2008). Pengaruh Pendidikan Kesehatan terhadap Pengetahuan dan Keterlibatan Keluarga dalam Pencegahan Dekubitus pada Pasien Tirah Baring. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 3(3), 193–201.
- Sulistyo, & Apriyanto. (2008). Kajian Teknologi Layanan Free-Reply-SMS. Retrieved from www.ittelkom.ac.id
- Triana, W. (2002). Pendidikan Kesehatan Melalui Metode Ceramah dengan Modul, dibandingkan Metode Ceramah Tanpa Modul untuk Meningkatkan Pengetahuan dan Sikap Wanita dalam Menghadapi Menopause di Kota Yogyakarta. *Tesis*, Universitas Gadjah Mada.
- Wate, J. T., Snowdon, W., Millar, L., Nichols, M., Mavoa, H., Goundar, R., et. al. (2013). Adolescent Dietary Patterns in Fiji and Their Relationships with Standardized Body Mass Index. *International Journal of Behavior Nutrition and Physical Activity*, 1–12.
- Wawan, A., & Dewi, M. (2010). *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- WHO. (2000). *Obesity: Preventing and Managing The Global Epidemic Report of WHO Consultation*. Geneva: WHO.
- Woolford, S. J., Clark, S. J., & Arbor, A. (2012). Tailored Mobile Text Messages As An Adjunct to Obesity Treatment for Adolescents. *Journal Telemed Telecare*, 16(8), 458–461. <http://doi.org/10.1258/jtt.2010.100207>. Tailored