

## DAFTAR PUSTAKA

- Abamecha, F., Tena, A., & Kiros, G. (2019). *Psychographic predictors of intention to use cervical cancer screening services among women attending maternal and child health services in Southern Ethiopia: the theory of planned behavior (TPB) perspective.* BMC public health, 19(1), 434. <https://doi.org/10.1186/s12889-019-6745-x>
- Adawiyah, R. (2015). Gambaran Kualitas Pelayanan Kesehatan di Puskesmas Sedan Kabupaten Rembang Jawa Tengah tahun 2015
- Adha, IAN & Virianita, R. (2011). Sikap dan Intensi Pemanfaatan Interner dalam Kegiatan Bisnis. Jurnal Trandisiplin Sosiologi, Komunikasi, dan Ekologi Manusia. 4 (3); 380-389
- American Health Association. (2020). *How to Get Your Cholesterol Tested.* <https://www.heart.org/en/health-topics/cholesterol/how-to-get-your-cholesterol-tested>. 6 Juni 2021 (21.00)
- Anthoine, E., Moret, L., Regnault, A., Sébille, V., & Hardouin, J.-B. (2014). Sample size used to validate a scale: a review of publications on newly-developed patient reported outcomes measures. Health and Quality of Life Outcomes, 12(1). doi:10.1186/s12955-014-0176-2
- Astuti, Sri Puji. (2008). Pola Pengambilan Keputusan Keluarga dan Bidan Dalam Merujuk Ibu Bersalin ke Rumah Sakit pada Kasus Kematian Ibu di Kabupaten Demak. *Tesis.* Program Studi Magister Ilmu Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro. Semarang
- Bachrun, Edy. (2018). Pengaruh Waktu Tunggu Terhadap Kepuasan Pasien di Unit Rawat Jalan di Rumah Sakit Santa Clara. Jurnal: Global Health Science. 3(3 ), 272-278
- Bandura, A. (1986). Social Foundations of Thought and Action: A Social Cognitive Theory. Englewood Cliffs, NJ:Prentice-Hall
- Cahyono, Ardian., dan Asmai Ishak. (2019). Pengaruh Fleksibilitas, Interaktivitas, dan *Perceived Value* terhadap Kepuasan *E-Commerce* di Indonesia. Retrieved from <https://dspace.uii.ac.id/bitstream/handle/123456789/13722/JURNAL%20ARDIAN%20CAHYONO%20PDF.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Center for Disease Control (CDC). (2020). *Getting Your Cholesterol Checked.* [https://www.cdc.gov/cholesterol/cholesterol\\_screening.htm#:~:text=Most](https://www.cdc.gov/cholesterol/cholesterol_screening.htm#:~:text=Most)



%20healthy%20adults%20should%20have,every%204%20to%206%20years. 2 Juni 2021 (09.21)

Chandra, Jilly. (2014). Peran Sikap, Norma Subjektif, dan Perceived Behavioral Control terhadap Intensi Membeli Low Cost Green Car (LCGC). *Skripsi*. Fakultas Psikologi Universitas Sumatra Utara. Medan

Chandoko, C. Citra. (2011). *Perceived Behavioral Control* merupakan Faktor Dominan yang Mempengaruhi Niat Menggunakan Layanan *Medical Check Up*, (66), 131–138.

Chin, Jing Huey & Mansori, Shaheen. (2019). *Theory of Planned Behavior and Health Belief Model: Females' Intention on Breast Cancer Screening*. *Cogent Psychology*. 10.1080/23311908.2019.1647927.

Dahlan, Sopiyudin. (2010). *Besar Sampel dan Cara Pengambilan Sampel dalam Penelitian Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika

Depkes RI. (2009). *Klasifikasi Umur Menurut Kategori*. Jakarta: Ditjen YanKes

De Sio, S., Nieto, H., Gogia, C., Sanità, D., Balladore, F., & Mandolesi, D. (2016). Working over 5,000 m: medical check-up. *Annali di igiene : medicina preventiva e di comunita*, 28(3), 233–242. <https://doi.org/10.7416/ai.2016.2102>

GMC.HC. (2013). Apa Saja yang Ditanggung Gadjah Mada Medical Center? Khusus Mahasiswa UGM. <https://gmc.ugm.ac.id/apa-saja-yang-ditanggung-gmc-health-center/>. 05 Februari 2020 (10:23)

Hamilton, Kyra, van Dongen, Anne orcid.org/0000-0002-0644-0790 and Hagger, Martin S. (2020). *An Extended Theory of Planned Behavior for Parent-for-Child Health Behaviors : A Meta-Analysis*. *Health psychology : official journal of the Division of Health Psychology, American Psychological Association*. 863-878. ISSN 1930-7810 <https://doi.org/10.1037/hea0000940>

Hasan, S. A., Muzumdar, J. M., Nayak, R., & Wu, W. K. (2019). Using the Theory of Planned Behavior to Understand Factors Influencing South Asian Consumers' Intention to Seek Pharmacist-Provided Medication Therapy Management Services. *Pharmacy (Basel, Switzerland)*, 7(3), 88. <https://doi.org/10.3390/pharmacy7030088>

Humas UGM. (2006). Launching Medical Check Up GMC. <https://ugm.ac.id/id/berita/1956-launching-medical-check-up-gmc.> 02 Februari 2020 (11.23)

Indriyawati, Nina, Widodo, Melyna Nurul, Djoko Priyatno, Marichatul Jannah. (2018). Skrining dan Pendampingan Pencegahan Penyakit Tidak Menular Masyarakat. *LINK*. 14. 50. 10.31983/link.v14i1.3287.

- Irawan, Bambang dan Asmaripa Ainy. (2018). Analisis Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan pada Peserta Jaminan Kesehatan Nasional Wilayah Kerja Puskesmas Payakabung Kabupaten Ogan Ilir. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*. 9(3), 189-197. <https://doi.org/10.26553/jikm.2018.9.3.189-197>
- Irwan. (2016). *Epidemologi Penyakit Tidak Menular*. Budi Utama: Yogyakarta
- Islamylia dan Evi Mutia. (2016). Pengaruh Sikap, Norma Subjektif, Kontrol Perilaku, Motivasi Spiritual terhadap Minat Mahasiswa Akuntansi dalam Memilih Konsentrasi Akuntansi Syariah di Fakultas Ekonomi Universitas Syiah Kuala. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Ekonomi Akuntansi (JIMEKA)*. 1(1), 192-203
- Jha, Neeti. (2016). 18 essential medical tests to be started in your 30s and continued through your 50s. <https://www.indiatoday.in/lifestyle/wellness/story/test-for-him-and-her-18-essential-medical-test-you-need-to-get-done-in-your-30s-and-50s-279835-2015-12-31> 20 Mei 2021 (21.27)
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2015). *Rencana Aksi Program Pengendalian Penyakit Dan Penyehatan Lingkungan Tahun 2015-2019*. Direktorat Jenderal Pengendalian dan Penyehatan Lingkungan: Jakarta
- \_\_\_\_\_. (2018). *Hasil Utama Riskesdas 2018*. Kemenkes: Jakarta
- \_\_\_\_\_. (2018). Hipertensi, The Silent Killer. <http://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/hipertensi-penyakit-jantung-dan-pembuluh-darah/hipertensi-the-silent-killer> 16 Juni 2021 (15.16)
- \_\_\_\_\_. (2019). *Buku Pedoman Manajemen Penyakit Tidak Menular*. Edisi 2. Direktorat Jendral Pengendalian Penyakit: Jakarta Selatan
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 129/Menkes/SK/II/2008. *Standar Pelayanan Minimal Rumah Sakit*. 6 Februari 2008. Jakarta
- Kurniawan, B. (2019). Analisis Pemanfaatan Layanan Medical Check-Up di Rumah Sakit TK.II Moh. Ridwan Meuraksa Jakarta Timur Tahun 2019. *Jurnal Medika Hutama*, 01(01), 29–36.
- Lombogia, Christian A, G.D. Kandou, H. Tewu. (2015). Perencanaan Strategis Unit Medical Check Up Rumah Sakit Advent Manado Tahun 2014. *Jurnal IKMU*. 5(1), 71-79.
- Lubis, Arfan Ikhsan. (2010). *Akuntansi Keprilakuan*. Salemba Empat: Jakarta
- Mahyarni. (2013). Sebuah Kajian Historis tentang Perilaku. *Jurnal El-Riyasah*, 4(1), 13–23. Retrieved from <http://ejournal.uin-suska.ac.id/index.php/elriyasah/article/view/17/13>



- Marnah, Husaini, Bahrul Ilmi. (2016). Analisis Perilaku Masyarakat Dalam Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan Peserta Program Keluarga Harapan (PKH) di Kecamatan Paminggir. *Jurnal Berkala Kesehatan*. 1(2), 130-138
- Mayasari. (2016). Analisis Hubungan Waktu Pelayanan dan Faktor *Total Quality Service* Terhadap Kepuasan Pasien di Poliklinik Kebidanan dan Kandungan RSIA Anugerah Medical Center Kota Metro 2015. *Jurnal Administrasi Rumah Sakit*. 2(3), 214-230
- MedlinePlus. (2021). *Health Screening for Woman Ages 40 to 60*. <https://medlineplus.gov/ency/article/007467.htm> 3 Juni 2021 (21.02)
- Mesidor J, Sly K. (2014). Mental health help-seeking intentions among international and African American college students: An application of the theory of planned behavior. *Journal of International Students*. 4, 137-149. <https://doi.org/10.1192/bjp.179.5.417>
- Mirawati, Ni Made, I Made Wardana, I Putu Gde Sukaatmadja. (2016). Pengaruh Sikap, Norma Subjektif, dan Persepsi Kontrol Keperilakuan Terhadap Niat Siswa SMK di Kota Denpasar Untuk Menjadi Wirausaha. *E-Jurnal Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana* 5(7) ISSN: 2337-3067.
- Noguchi, R., Shen, J. (2019). Factors affecting participation in health checkups: Evidence from Japanese survey data. *Health Policy*, 123(4), 360–366. <https://doi.org/10.1016/j.healthpol.2018.10.013>
- Oguntoye, Oluwatosin, M. Yusuf & Durowade, Kabir. (2018). Perception and practice of routine medical check-up by tertiary health workers at a tertiary health facility in south-west Nigeria. *International Journal of Medicine and Biomedical Research*. 6. 151-162.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 71 Tahun 2015. *Penanggulangan Penyakit Tidak Menular*. 23 Oktober 2015. Biro Hukum Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta
- Pertiwi, Dyah P., dan Hamidah. (2018). Perubahan *Health Seeking Behavior* pada Pengguna Fasilitas Kesehatan. *Jurnal Psikologi Klinis dan Kesehatan Mental*. 7, 32-41. e-ISSN 2301-7082
- Pratiwi, Deastri. (2013). Analisis Faktor-Faktor yang Dipertimbangkan Bagian Kepegawaian Perusahaan Langganan Dalam Membeli Layanan Medical Check Up Rumah Sakit Pusat Pertamina Tahun 2012. *Tesis*. Program Studi Kajian Administrasi Rumah Sakit Universitas Indonesia. Depok
- Pratiwi, Oktaria Diyah, Wahyu Hidayat, Bulan Prabawani. (2015). Pengaruh Harga, Promosi, dan Kualitas Pelayanan Terhadap Keputusan Pembelian. *E-Jurnal Universitas Diponegoro*
- Prudential Indonesia. (2017). Manfaat Medical Check Up Karyawan Yang Perlu Diketahui. <https://www.prudential.co.id/id/Informasi-untuk-Anda/artikel->



[asuransi-jiwa/proteksi-keuangan/manfaat-medical-check-up-karyawan-yang-perlu-diketahui/](#) 21 April 2020 (21:20)

Purbosari, Annisa. (2012). Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Keputusan Bertempat Tinggal di Kota Bekasi Bagi Penduduk Migran Berpenghasilan Rendah yang Bekerja di Kota Jakarta. *Skripsi*. Fakultas Ekonomika dan Bisnis Universitas Diponegoro. Semarang

Riebl, S. K., Estabrooks, P. A., Dunsmore, J. C., Savla, J., Frisard, M. I., Dietrich, A. M., Peng, Y., Zhang, X., & Davy, B. M. (2015). A systematic literature review and meta-analysis: The Theory of Planned Behavior's application to understand and predict nutrition-related behaviors in youth. *Eating behaviors*, 18, 160–178. <https://doi.org/10.1016/j.eatbeh.2015.05.016>

Rimadias, Santi & Pratiwi, Lia Kaheru. (2017). *Planned Behavior Pada e-Recruitment Sebagai Penggerak Intention to Apply for Work*. ISBN: 978-602-361-067-9.

Sanover, Ressa. (2017). Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Kemauan Membayar Biaya *Medical Check Up* Paket I pada Pegawai Dinas Kesehatan Kota Padang Panjang Tahun 2017. Fakultas Kesehatan Masyarakat: Universitas Andalas Padang

Saragih, Rismaya. (2014). Hubungan Sikap, Norma Subjektif, Dan *Perceived Behavioral Control* dengan Intensi Melanjutkan Program Magister Psikologi Profesi. *Skripsi*. Fakultas Psikologi Universitas Sumatera Utara. Medan

Sastroasmoro, S & Ismael S. (2010). *Dasar-dasar Metodologi Penelitian Klinis*. Sagung Seto: Jakarta

Satria. (2019). UGM Luncurkan Health Promoting University dalam Pembukaan Lustrum XIV. <https://ugm.ac.id/id/berita/18126-ugm-luncurkan-health-promoting-university-dalam-pembukaan-lustrum-xiv> 5 Februari 2020 (20:00)

Schomerus G, Matschinger H, Angermeyer MC. (2009). *Attitudes that determine willingness to seek psychiatric help for depression: a representative population survey applying the Theory of Planned Behaviour*. *Psychological Medicine*. 39(11): 1855-1865. <https://doi.org/10.1017/S0033291709005832>.

Schülein, S., Taylor, K. J., Schriefer, D., Blettner, M., & Klug, S. J. (2017). Participation in preventive health check-ups among 19,351 women in Germany. *Preventive Medicine Reports*, 6, 23–26. <https://doi.org/10.1016/j.pmedr.2017.01.011>

Sembiring, R. S. (2010). Hubungan Antara Kualitas Pelayanan Medical Check Up dengan Pemenuhan Tingkat Harapan Pejabat Bank Indonesia Tahun 2010. 169.

- Sukmana, Dhika J., Hardani, Irawansyah. (2020). Pemeriksaan Kesehatan Gratis sebagai Upaya Peningkatan Kesadaran Masyarakat terhadap Deteksi Dini Penyakit Tidak Menular. *Jurnal Unissula : Indonesia Journal of Community Services.* 2(1), 19-26. DOI: <http://dx.doi.org/10.30659/ijocs.2.1.19-26>
- Suryandari, Dewi. (2013). Hubungan Antara Factor Jarak Pelayanan dengan Pemandaan Pos Kesehatan Desa di Seda Gawanian Kecamatan Colomadu. Prosding Seminal Ilmiah Nasional Kesehatan. 160-165. ISSN : 2338-2694
- Tampi, Jimmy., Adisti A Rumayar, Ardiansa A.T. Tucunan. (2016). Hubungan antara Pendidikan, Pendapatan, dan Pekerjaan dengan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan di Rumah Sakit Umum Daerah Manembo-Nembo Belitung 2015. *E-Jurnal Unsrat.* 5(1), 12-17
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&B.* Bandung: Alfabeta.
- Sulistya, A Budi. (2012). Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Pada Pemanfaatan Layanan *Medical Check-Up* Oleh Perusahaan dan Instansi Pelanggan di RSPAD Gatot Subroto Tahun 2011. *Tesis. Program Studi Kajian Administrasi Rumah Sakit Universitas Indonesia.* Depok
- Surat Edaran Rektor Universitas Gadjah Mada Nomor 10943/UNI.P.IV/SDM/PR/2018. *Pemeriksaan Kesehatan Bagi Dosen dan Tenaga Kependidikan di Lingkungan Universitas Gadjah Mada.* 3 Desember 2018. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Surat Keputusan Rektor Universitas Gadjah Mada Nomor 2218/P/SK/KP/2015. *Jenis Jabatan dan Gaji Pokok Dosen dan Tenaga Kependidikan Tidak Tetap Non Pegawai Negeri Sipil Universitas Gadjah Mada.* 18 Desember 2015. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Undang Undang Nomor 36 Tahun 2009. *Kesehatan.* 13 Oktober 2009. Biro Hukum Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta
- Usman, S.O, O Edet-Utan, A. Suleiman, LN. Isola, A. Ojogbede., N.O. Akintayo-Usman, O.J. Fatunmbi, & A.S. Adu. (2016). *Periodic medical check-up among residents of three Nigerian South-western States.* *Journal of Contemporary Medicine.* 6. 10.16899/ctd.65941.
- Virgini, V., Meindl-Fridez, C., Battegay, E., & Zimmerli, L. (2015). Check-up examination: Recommendations in adults. *Swiss Medical Weekly,* 145(January), 1–11. <https://doi.org/10.4414/smw.2015.14075>
- Warganegara, Efrida, Nida Nabilah Nur. (2016). Faktor Risiko Perilaku Penyakit Tidak Menular. *C,* 5(2), 88–94. Tersedia di <http://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/1082>



Wati, I., Sari, A., & Lubis, D. (2017). Perilaku Deteksi Dini Penyakit Tidak Menular Pada Dosen Di Fakultas Kedokteran Universitas Udayana. *Archive Of Community Health*, 4(1), 86-96.  
doi:10.24843/ACH.2017.v04.i01.p11

Westheimer EF, Urassa W., Msamanga G., (2004).Acceptance of HIV Testing Among Pregnant Women in Dar-es-Salaam, Tanzania, JAIDS. 37: 197-205

WHO. (2013). *Definition of An Older or Elderly Person.* <http://www.who.int/healthinfo/survey/ageingdefnfolder/en> 6 Juli 2021 (23.10)

Zaitun., D. Rizkiyah, ZA. Nurmasyitah., N. Qadrina, & K. Muna. (2020). Penerapan dalam Menghadapi Menopause pada Ibu Usia 40-45 tahun di Pemukiman Unoë Kecamatan Gumplang Baro Kabupaten Pidie. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 2(1), 61-68