

DAFTAR PUSTAKA

1. Siti Sholihah. Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Pengambilan Keputusan Pada Pasien Cedera Muskuloskeletal yang Memilih Berobat Ke Sangkal Putung Berdasarkan Pendekatan Teori Helath Belief Model. fakultas keperawatan universitas airlangga. 2018 Jul 10 [cited 2023 Oct 24]; Available from: <http://repository.unair.ac.id/id/eprint/85163>
2. Penelitian B, Kesehatan P. Riset Kesehatan Dasar Laporan Nasional 2007. 2007.
3. Tim Riskesdas 2018. Laporan Nasional RISKESDAS 2018. Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. 2019. p. 247–76.
4. Shamila Sharma. Take Action on Road Safety; Prevent Road Injury, Death Across South-East Asia Region: WHO. World Health Organization. 2017. p. 1.
5. Tim Riskesdas 2018. Laporan Provinsi Sumatera Barat RISKESDAS 2018. Sumatera Barat: Lembaga Penerbit Badan Litbang Kesehatan; 2019. 169–189 p.
6. Badan Pusat Statistik Provinsi Sumatera Barat. Data Kecelakaan Lalu Lintas yang Terjadi Di Provinsi Sumatera Barat. Badan Pusat Statistik. 2022.
7. Aufa Fauziyah, Jody S, M. Nabil Syukri, Noca Rahmatullah. Kabupaten Tanah Datar dalam Angka. Putri DD, Rasbi MJ, Afifah R, editors. Batusangkar: Badan Pusat Statistik Tanah Datar; 2023. 79–105 p.
8. Rina Wahyu Herdiana, Eko Winarti. Analisis Faktor Penyebab Masyarakat Memilih Pengobatan Medis Setelah Pengobatan Di Sangkal Putung. kesehatan. 2023 Jan 11;10:123–4.
9. Abdul Muthalib, Mashur Mashur. Analisis Dampak Sosial Ekonomi Masyarakat Pasca Bencana Gempa Bumi Di Kabupaten Lombok Utara (KLU). Jurnal Ilmiah Mandala Education. 2019 Oct;5:86–7.
10. Eka Yuliani, Sri Maryuni, Mario Martini. Hubungan Faktor Ekonomi Terhadap Pemilihan Pengobatan Pasien Fraktur. Jurnal Ilmu Keperawatan Indonesia. 2020 Sep;1:24–6.
11. Moh Fahri L, Hery Qusyairi LA, Palapa Nusantara Lombok NTB S. Interaksi Sosial dalam Proses Pembelajaran. PALAPA: Jurnal Studi Keislaman dan Ilmu Pendidikan. 2019;7(1). Available from: <http://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JJPGSD/article/view/1390>
12. Joris Pangi, Jouke J. Lasut, Cornelius J. Paat. Kehidupan Sosial Ekonomi Petani Di Desa Maluku Satu Kecamatan Amurang Timur Kabupaten Minahasa Selatan. Jurnal Holistik. 2020 Mar;13:3–4.
13. Desi Pristiwanti, Bai Badariah, Sholeh Hidayat, Ratna Sari Dewi. Pengertian Pendidikan dan Konseling. Jurnal Pendidikan dan Konseling. 2022;4:7912–4.
14. Dharmayanti I, Tjandrarini DH, Hidayangsih PS, Nainggolan O. Pengaruh Kondisi Kesehatan Lingkungan dan Sosial Ekonomi terhadap Kesehatan Mental Di Indonesia. Jurnal Ekologi Kesehatan. 2018 Oct 16;17(2):64–74.
15. Pendidikan J, Konseling D. Pengertian Pendidikan. Vol. 4. Available from: <http://repo.iain->
16. Moh. Fahri, A. Hery Qusyairi. Interaksi Sosial Dalam Proses Pembelajaran. Jurnal Studi Keislaman dan Ilmu Pendidikan. 2019 May;07:153–4.

17. Pratama A, Sasferi N, Kholidin FI. Peran Kondisi Sosio-Ekonomi Keluarga terhadap Perencanaan Karir Siswa. *Indonesian Journal of Counseling and Development*. 2022 Jun 30;4(1):44–52.
18. Abdul Hakim. Pengaruh Biaya Produksi Terhadap Pendapatan Petani Mandiri Kelapa Sawit Di Kecamatan Segah. *Jurnal Ekonomi*. 2018 Nov 27;3:32–3.
19. Jurnal H, Umar A, Damansya H, Hasanah N, Monoarfa Program Studi Keperawatan V, Muhammadiyah Gorontalo U, et al. *Jurnal Keperawatan Sisthana Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pemilihan Pengobatan Tradisional Pada Pasien Fraktur Ke Sangkal Putung Di Sidomulyo Selatan*. 2020;5(1).
20. Karen Glanz, Barbara K Rimer, Viswanath. *Health Behavior: Theory, Research, and Practice*. 5th ed. Wiley, editor. Jossey-Bass; 2015. 100–103 p.
21. Asmadia T, Andriany V. Peningkatan Kesejahteraan Masyarakat Kabupaten Tanah Datar Melalui Implementasi Zakat Hasil Pertanian. *jesya*. 2022 Jun 1;5(2):1598–608.
22. Rawyanil Afifah. Indikator Kesejahteraan Rakyat Kabupaten Tanah Datar 2022. Putri DD, Syukri MN, Rachmatullah N, Irfan M, editors. Batusangkar: Badan Pusat Statistik Kabupaten Tanah Datar; 2023. 1–32 p.
23. Hadi Firmandes, Chardiman. *Statistik Daerah Kabupaten Tanah Datar 2022*. Badan Pusat Statistik Kabupaten Tanah Datar. 2023. p. 7–10.
24. Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa. *Arti Kata Sosial*. Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Republik Indonesia. 2016. p. 1–1.
25. Saihu. Pendidikan Sosial yang Terkandung Dalam Surat At-Taubah Ayat 71-72. *Pendidikan Islam*. 2020 Feb;09:131–2.
26. Khalida R, Sjaf S. Relationship between the Social and Economic Conditions of MSME Owners with Perceptions of Sociopreneur Characteristics. *Jurnal Sains Komunikasi dan Pengembangan Masyarakat* [Internet]. 05(04):2021–619. Available from: <https://doi.org/10.29244/jskpm.v5i5.847>
27. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Arti kata ekonomi. Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa, Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Republik Indonesia. 2016. p. 1–1.
28. Hasil Pencarian - KBBI VI Daring.
29. Sudarmiani O, Studi Magister Pendidikan P. <http://bajangjournal.com/index.php/JCI> Analisis Dampak Industri Brem terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Masyarakat (Studi Kasus Di Desa Kaliabu Kabupaten Madiun). Vol. 1, *JCI Jurnal Cakrawala Ilmiah*. 2021. Available from: <http://bajangjournal.com/index.php/JCI>
30. Kurnianto BT. *Dampak Sosial Ekonomi Masyarakat Akibat Pengembangan Lingkar Wilis Di Kabupaten Tulungagung*.
31. Nurul Amalia Sari. *Pengaruh Perkembangan Ekonomi Digital Terhadap Pendapatan Pelaku Usaha UMKM Di Kota Makassar*. [Makassar]: Universitas Negeri Makassar; 2019.

32. Hakim A, Tinggi S, Ekonomi I, Tanjung M, Berau RK. Pengaruh Biaya Produksi terhadap Pendapatan Petani Mandiri Kelapa Sawit Di Kecamatan Segah.
33. Dian Permata Sari. Analisis Peran Tenaga Kerja Wanita Di Luar Negeri Dalam Meningkatkan Pendapatan Keluarga Menurut Perspektif Ekonomi Islam. [Lampung]: Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung; 2017.
34. Sugiyarto S, Rifai A. Penatalaksanaan Cedera Muskuloskeletal pada Korban Kecelakaan melalui Simulasi Evaluasi pada Masyarakat Awam. *Jurnal MID-Z (Midwivery Zigot) Jurnal Ilmiah Kebidanan*. 2022 May 31;5(1):64–71.
35. Louis Solomon. *Apleys Solomos System of Orthopaedics Trauma TENTH Edition 2018 Orthopaedics*. 10th ed. Blom A, Warwick D, Whitehouse M, editors. CRC Press; 2018.
36. Siti Fadlilah, Nazwar Hamdani Rahil. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Pencegahan Cidera Muskuloskeletal Pada Pemain Futsal. *Jurnal Keperawatan BSI*. 2019;VII:2–3.
37. T Duckworth, C M Bluundell. *Lecture Notes: Orthopaedics and Fractures*. 4th ed. Wiley-Blackwell; 2010. 14–17 p.
38. *Apley and Solomon's System of Orthopaedics and Trauma*.
39. Suhail Ahmad NSB, Rahmadian R, Yulia D. Gambaran Kejadian Fraktur Femur di RSUP Dr. M. Djamil Padang Tahun 2016-2018. *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia*. 2021 May 24;1(3):358–63.
40. Hughes JM, Popp KL, Yanovich R, Bouxsein ML, Matheny RW. The role of adaptive bone formation in the etiology of stress fracture. *Exp Biol Med*. 2017 May 1;242(9):897–906.
41. Jesika Fitamania. Literature Review Efektifitas Latihan Range Of Motion (Rom) Terhadap Gangguan Mobilitas Fisik Pada Pasien Post Operasi Fraktur Ekstremitas Bawah. [Banyumas]: Politeknik Yakpermas; 2023.
42. Frederick M. Azar, James H. Beaty, S. Terry Canale. *Campbell's operative orthopaedics*. 14th ed. Vol. 3. Elsevier; 2020. 2771–2804 p.
43. Robert D. Blank. Practical Management of Fracture Risk among Peri- and Postmenopausal Women. *Fertil Steril*. 2019 Nov;112:783–4.
44. Giuseppe Rinonapoli, Valerio Pace, Carmelinda Ruggiero, Paolo Ceccarini, Michele Bisaccia, Luigi Meccariello, et al. Obesity and Bone: A Complex Relationship. *Int J Mol Sci*. 2021 Nov 20;2–3.
45. J. Compston. Type 2 Diabetes Mellitus and Bone. *J Intern Med*. 2018 Jan 8;141–2.
46. Didit Damayanti, Andika Siswoaribowo. Pengabdian Masyarakat Health education (video animasi & demonstrasi) tentang Pertolongan Pertama Dislokasi Bahu Metode RICE Pada PMR Di SMAN 1 Papar. *Seminar Publikasi Ilmiah Kesehatan Nasional*. 2022 Nov;01:390–1.
47. Raashid Luqmani. *Textbook of Orthopaedics, Trauma, and Rheumatology*. 2nd ed. Lally Nicola, Conn Fiona, Hunter Laurence, editors. Elsevier, Mosby; 2013. 118–121 p.
48. David Warwick, Ashley Blom, Michael Whitehouse. *Apley and Solomon's Concise System of Orthopaedics and Trauma*. 5th ed. CRC Press; 2022.
49. Syahriani F, Muhammad Andry Usman, Nur Fatma. A Case of Avascular Necrosis of the Bilateral Caput Femoral in Female Patients with Systemic

- Lupus Erythematosus. *Alami Journal (Alauddin Islamic Medical) Journal*. 2023 May 6;7(1):33–9.
50. Ismaningsih, Iit Selviani. Penatalaksanaan Fisioterapi Pada Kasus Osteoarthritis Genue Bilateral dengan Intervensi Neuromuskuler Taping dan Strengthening Exercise Untuk Meningkatkan Kapasitas Fungsional. *Jurnal Program Studi D-III Fisioterapi*. 2018 Aug;01.
 51. Lestari M, Amal F, Mulyana AS. Health Belief Model Pencegahan Malaria Pada Ibu Hamil. *Jurnal Kebidanan Malakbi*. 2023 Aug 31;4(2):75.
 52. Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 15. 2018. p. 2–3.
 53. Asmawati, Zaenap Hartati, Emawati. Makna Pengobatan Tradisional Badewah Suku Dayak Bagi Masyarakat Muslim di Kalimantan Tengah. *Jurnal Studi Agama-agama*. 2018 Mar;8((p) 2088-6330; (e) 2503-778):89–91.
 54. Kasus S, Sumberejo D, Batur K, Banjarnegara K, Tengah J, Efrita), et al. Perilaku Petani dalam Mengelola Lahan Pertanian Di Kawasan Rawan Bencana Longsor.
 55. Minarni Wartiningsih, Danoe Soesanto, Hanna Tabita Hasianna Silitonga, Gianina Angelia Santoso. Analisis Pengaruh Persepsi Ibu Terhadap Perilaku Gaya Hidup Bersih dan Sehat Berdasarkan Health Belief Model di Surabaya. *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS Dr Soetomo*. 2020 Mar;6:98–101.
 56. Lia Listiani, Dede Gantini, Bayu Irianti. The Difference of Health Belief Model Components Utilize Sanitary and Reusable Pads. *Journal of Midwifery and Nursing*. 2022 Sep 30;4:83–5.
 57. Kamer Gür, Eda Kılınc, Enes Günaydın, Hilal Gülsün. The Epidemiology of Injury Among Adolescents with Hearing Loss, Health Beliefs Regarding Injury and Associated Factors. *Disabil Health J*. 2021 Apr;14:5–6.
 58. Yin Jou Chou, Chun Ming Shih. Health belief model in predicting treatment intention among healthy and gynecologic cancer women with sexual dysfunction: Structural equation modeling. *Journal of Obstetrics & Gynecology*. 2022 May 11;61(3):476–7.
 59. Cristina Drenkard, Kirk Easley, Gaobin Bao, Charmayne Dunlop-Thomas, S Sam Lim, Teresa Brady. Cross-sectional Study of the Effects of Self-Efficacy on Fatigue and Pain Interference in Black Women with Systemic Lupus Erythematosus: The Role of Depression, Age and Education. *Lupus Sci Med*. 2022 Jan 6;9:10.
 60. Evaristus Adesina, Olusola Oyero, Lanre Amodu, Emmanuel Amoo, Kehinde Oyesomi, Babatunde Adeyeye, et al. Health belief model and behavioural practice of urban poor towards COVID-19 in Nigeria. 2021 Sep 16;7(9):4–6.
 61. Marcelo Fernandes Costa. Health Belief Model for Coronavirus Infection Risk Determinants. *Rev Saude Publica*. 2020;54:7–10.
 62. Ar-Rasily OK, Dewi PK. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Tingkat Pengetahuan Orang Tua Mengenai Kelainan Genetik Penyebab Disabilitas Intelektual Di Kota Semarang. *Jurnal Kedokteran Diponegoro*. 2016 Aug;5:1428–9.

63. Watson RR. Lifestyle in Heart Health and Disease. Zibadi Sherma, editor. London: Elsevier Science; 2018. 11–12 p.
64. Hanifah Mufidati. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Persepsi Masyarakat Mengenai Filariasis di RW 03 Desa Cimanggis. [Jakarta]: UIN Syarif Hidayatullah; 2016.
65. Megah Andriany, Kusyogo Cahyo, Aditya Kusumawati. Hubungan Pengetahuan dan Persepsi Tentang Masalah Kesehatan Kerja dan Perilaku Penggunaan Alat Pelindung Diri Petani Tembakau. *Jurnal Ilmu Keperawatan Komunitas* Volume. 2019 May;2:5–6.
66. Elys Fauziyah. Pengaruh Perilaku Risiko Produksi Petani Terhadap Alokasi Input Usahatani Tembakau : Pendekatan Fungsi Produksi Frontir Stokastik. [Bogor]: Institut Pertanian Bogor; 2010.
67. Nurseha S. Djafar, Jon W. Tangka, Janne A. Kolompoy. Pengembangan Health Belief Model Perawat dengan Tindakan Pencegahan Infeksi Nosokomial. *Jurnal Ilmu Kesehatan*. 2018 Mar 23;8:32–4.
68. Husni Ritonga. Psikologi Komunikasi. 1st ed. Nasution MY, Grafika A, editors. Medan: Perdana Publishing; 2019. 75–104 p.
69. Lei He, Qiu-Yan Liao, You-Qi Huang, Shuo Feng, Xiao-Ming Zhuang. Parents' Perception and their Decision on their Children's Vaccination Against Seasonal Influenza in Guangzhou. *Chin Med J (Engl)*. 2015 Feb 5;128(3):330–5.
70. Puspariki Jenta, Suharti. Persepsi Masyarakat Terhadap Pengobatan Tradisional Berdasarkan Pendidikan di Kabupaten Purwakarta. *Journal of Holistic and Health Sciences*. 2019 Jun;3:58–9.
71. Tri Anisca Dillyana, Ira Nurmala. Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Persepsi Ibu dengan Status Imunisasi Dasar di Wonokusumo. *Jurnal Promkes*. 2019 Aug 20;7:72–4.
72. Geoffrey Bentum-Micah, Cai Lianyu, Ahotovi Thomas Ahotovi. Observation of Covid-19 Safety Protocols by Persons with Chronic Health Conditions in Ghana: The Influence of Health Belief Model. *Acta Psychol (Amst)*. 2023 Jun;236:4–5.
73. Anis Fauziah. Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Self Acceptance Penderita HIV dan AIDS dalam Kelompok Dukungan Sebaya (KDS) Berdasarkan Teori Health Belief Model. [Surabaya]: Universitas Airlangga; 2017.
74. Yichen Wang, Chenrui Li, Ruijie Chang, Yongxia Qiao, Yong Cai, Tian Shen. Predicting Osteoporosis Preventive Behaviors in Middle-Aged and Older Urban Shanghai Residents: a Health Belief Model-Based Path Analysis in a Multi-Center Population Study. *Front Public Health*. 2023 Sep 27;11:4–7.
75. Jurnal P, Masyarakat K, Maria Y, Keytimu H. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pasien Fraktur Memilih Pengobatan Tradisional. 2021;5(2).
76. Ariyani DC, Susilo R. Gambaran Persepsi dan Kepercayaan Pasien Fraktur yang Berobat Di Pengobatan Tradisional Batra Al- Qaromah Di Desa Cirahab Kecamatan Lumbir Kabupaten Banyumas. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*. 2020 Oct 1;78–9.
77. Safrizal Rahman, Alya Kurnila Ramazani, Darma Satria, Azharuddin, Liza Salawati. Hubungan Tingkat Pendidikan dan Sikap Terhadap Pilihan

- Pengobatan Trauma Muskuloskeletal Di Kota Banda Aceh, Indonesia. *Intisari Sains Medis*. 2023;14:82–3.
78. Triharini M, Mishbahatul Mar'ah Has E, Nofita G. Determinant Factors of Anemia in Pregnancy Based on Health Belief Model: a Correlational Study. *Jurnal Ners*. 2023 Mar;18(1):44–6.
 79. Sutikno S, Baihaqi I, Yusuf M, Sari NI. Pemetaan Sosial dan Ekonomi Masyarakat Di Sekitar Kampus ITS Surabaya. 2018;2:27–8.
 80. Menteri Pendidikan KR dan TRI. Peningkatan Kepatuhan dan Kepesertaan Program Jaminan Sosial Ketenagakerjaan pada Satuan Pendidikan Formal dan Nonformal. Vol. 8. Jakarta; 2021. p. 1–2.
 81. Wignyo Adiyoso, Wilopo Wilopo, Mondry, Beti Nurbaiti, Firre An Suprpto. The use of Health Belief Model (HBM) to explain factors underlying people to take the Covid-19 vaccine in Indonesia. 2023 Mar 30;14:7–8.
 82. Rina R, Lilis P. Faktor yang Mempengaruhi Pengambilan Keputusan Pada Pasien Cedera Muskuloskeletal yang Memilih Berobat ke Dukun Patah Berdasarkan Pendekatan Teori Health Belief Model. *Journal of Vocational Health Science*. 23AD Jun 23;2:4–5.
 83. Rebecca A. Ngantung, Damajanty H. C. Pangemanan, Paulina N. Gunawan. Pengaruh Tingkat Sosial-Ekonomi Orang Tua terhadap Karies Anak Di TK Hang Tuah Bitung. *Journal e-GiGi*. 2015 Dec;3:546–7.
 84. Setianingsih D, Rusmiati D. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Memilih Pengobatan Tradisional Sangkal Putung. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*. 2023 Sep;15:281–2.
 85. Sumirat WL, Subagya S, Rochani S. Perilaku Masyarakat pada Pengobatan Tradisional Sangkal Putung H. Atmo Saidi di Desa Sroyo Kecamatan Jaten Kabupaten Karanganyar (Studi Kasus pada Masyarakat Pemakai dan Bukan Pemakai Pengobatan Tradisional Sangkal Putung). *Pendidikan Sosiologi Antropologi*. 2017;5.
 86. Sovia, Daryono, Mashudi, Dewi DS. Determinan Pemilihan Pengobatan Pasien Fraktur di RSUD Raden Mattaher Jambi Tahun 2018. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*. 2020 Feb 5;20:208–10.

LAMPIRAN