

DAFTAR PUSTAKA

- Aji Saputra, D., & Kumala Dewi, R. (2022). Hubungan Kualitas Pelayanan Terhadap Kepuasan Pengguna Platform Telemedicine Halodoc Tahun 2022. *Jurnal Rekam Medis Dan Manajemen Informasi Kesehatan*, 2(2), 1–16. <https://www.halodoc.com/media>
- Amin, N. F., Garancang, S., & Abunawas, K. (2023). Konsep Umum Populasi dan Sampel dalam Penelitian. *Jurnal Pilar*, 14(1), 15–31.
- Azizah, A. H., Ulum, M. B., Informasi, S., Unggul, U. E., Informatika, T., Unggul, U. E., Informasi, S., Unggul, U. E., Kepa, D., Barat, J., Behavior, U., Satisfaction, E. C., & Analisis, M. (2023). *Model Analisis Perilaku Pengguna Terhadap Teknologi*. 27(1), 231–238. <https://doi.org/10.46984/sebatik.v27i1.2156>
- A.Wulandari (2022). *Analisis Kepuasan Pengguna Layanan Telemedisin Isolasi Mandiri Covid-19 di Wilayah Jawa-Bali 2022*. *Jurnal Rekam Medis Dan Manajemen Informasi Kesehatan*, 2(2), 1–16.
- Bawardi, F. S., Rachmadi, A., & Wardani, N. H. (2019). Analisis Kepuasan Pengguna Aplikasi Driver Ojek Online Menggunakan Metode End User Computing Satisfaction (EUCS). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 3(8), 7694–7700.
- Isnaini, R. (2022). *Analisis Kepuasan Pengguna Aplikasi Haodoc di Masa Pandemi dengan Menggunakan Model End User Computing Satisfaction (EUCS)*. file:///C:/Users/Asus/Downloads/RAHMATUL ISNAINI-FST (1).pdf
- Jannah, A. N., Susanto, I., & Rakhamdani, D. P. (2023). *Analisis Penggunaan Aplikasi Telemedicine dengan Metode EUCS*. 7, 1491–1502.
- Magfirah Supu, N. (2022). *hubungan Penggunaan Telehealth dengan Kepuasan Layanan Keperawatan di Masa Pandemi Covid-19*. 113.
- Saputra, A., & Kurniadi, D. (2019). Analisis Kepuasan Pengguna Sistem Informasi E-Campus Di Iain Bukittinggi Menggunakan Metode Eucs. *Voteteknika (Vocational Teknik Elektronika Dan Informatika)*, 7(3), 58. <https://doi.org/10.24036/voteteknika.v7i3.105157>
- Wulandari, A. (2022). *Analisis Kepuasan Pengguna Layanan Telemedisin Isolasi Mandiri Covid-19 di Wilayah Jawa-Bali 2022*.
- Zahra, F. A., & Putra, R. A. (2022). *Metode Eucs (Studi Kasus Nasabah Bri Unit Kertapati)*. 18–23.
- Haikal, H., Rachmani, E., Setyo Nugroho, B. Y., Iqbal, M., Prasetya, J., & Yudi

- Nugroho, S. (2023). Digital Health Literacy Competencies of Students in Faculty of Health Science. *Disease Prevention and Public Health Journal*, 17(1), 39–46. <https://doi.org/10.12928/dpphj.v17i1.6448>
- Nurjanah, E., Rusmana, A., & Yanto, A. (2017). *Hubungan Literasi Digital dengan Kualitas Penggunaan e-Resources*. Lentera Pustaka, 3(2), 117–140.
- Peraturan Menteri Kesehatan No 20 Tahun 2019 tentang *Penyelenggaraan Pelayanan Telemedicine Antar Fasilitas Pelayanan Kesehatan*. (2019). <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/138613/permekes-no-20-tahun2019>
- Latifi, R., Doarn, C., & Merrell, R. C. (2021). *Telemedicine, telehealth and telepresence : principles, strategies, applications, and new directions*. Springer International Publishing, 493.
- Jannah, S. R., Husain, F., Iswari, R., & Arsi, A. A. (2021). *pemanfaatan mobile health (mh) dan dampaknya pada perilaku kesehatan mahasiswa universitas negeri semarang (UNNES)*. *Jurnal Sosiologi Nusantara*, 7(1), 181–192. <https://doi.org/10.33369/jsn.7.1.181-192>
- Azizahi, A. H., Ulum, M. B., Informasi, S., Unggul, U. E., Informatika, T., Unggul, U. E., Informasi, S., Unggul, U. E., Kepa, D., Barat, J., Behavior, U., Satisfaction, E. C., & Analisis, M. (2023). *Model Analisis Perilaku Pengguna Terhadap Teknologi*. 27(1), 231–238. <https://doi.org/10.46984/sebatik.v27i1.2156>
- Ndubisi, N., & Nataraajan, R. (2018). Customer satisfaction, Confucian dynamism, and long-term oriented marketing relationship: A threefold empirical analysis. *Psychology & Marketing*, 35. <https://doi.org/10.1002/mar.21100>
- Permenkes Nomor 20 Tahun 2019 (1).pdf.crdownload.* (n.d.). tentang *penyelenggaraan pelayanan telemedicine*
- Wulandari, A. (2022). *Analisis Kepuasan Pengguna Layanan Telemedisin Isolasi Mandiri Covid-19 di Wilayah Jawa-Bali 2022*.
- Prof. Dr. Sugiyono. (2021). *Metode Penelitian Bisnis Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Kombinasi, dan R&D* (2nd ed.). ALFABETA, cv
- Azizahi, A. H., Ulum, M. B., Informasi, S., Unggul, U. E., Informatika, T., Unggul, U. E., Informasi, S., Unggul, U. E., Kepa, D., Barat, J., Behavior, U., Satisfaction, E. C., & Analisis, M. (2023). *Model Analisis Perilaku Pengguna Terhadap Teknologi*. 27(1), 231–238. <https://doi.org/10.46984/sebatik.v27i1.2156>