

DAFTAR PUSTAKA

- [1] WHO. (2021). “Perkiraan Kesehatan Global: Penyebab Utama Kematian” Organisasi Kesehatan Dunia.
- [2] Kementerian Kesehatan RI. (2020). “Profil Kesehatan Indonesia 2021.” Jakarta: Kemenkes RI.
- [3] Tama, F.J., Santoso, B. R., Mahmudah, R.A., & Mohtar, M.S. (2024) Kepatuhan Minum Obat terhadap Kejadian Serangan Berulang Penyakit Jantung Koroner. *Jurnal Keperawatan Jiwa*, 12(4), 883-892.
- [4] Farisi, M AI. (2020). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Ketaatan Minum Obat pada Penyakit Kronik. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 20(1), 277-280
- [5] Ramadhan, M. D., Tohri, T., & Kusmiran, E. (2023). PENGARUH SMARTPHONE-BASED APPLICATION TERHADAP KEPATUHAN PENGOBATAN PASIEN DENGAN PENYAKIT JANTUNG KORONER (PJK) DI RUMAH SAKIT SWASTA TIPE A KOTA BANDUNG: The Effect of Smartphone-Based Application on Medication Adherence among Patients' with Coronary Artery Disease in Private Hospital Type A at Bandung. *Jurnal Ilmiah Keperawatan (Scientific Journal of Nursing)*, 9(3), 562-569.
- [6] ARV, P. M. O. (2023). MODEL PENGEMBANGAN APLIKASI” INGAT MINUM OBAT ARV” BERBASIS ANDROID SEBAGAI PENGINGAT MINUM OBAT PADA ODHA. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 6(2), 1479-1491.
- [7] Mahardiananta, I. M. A., Nugraha, I. M. A., Reganata, G. P., & Desnanjaya, I. G. M. N. (2022). Perancangan Alat Bantu Kotak Obat Berbasis Mikrokontroler Dalam Peningkatan Kepatuhan Meminum Obat Pada Pasien TBC. *RESISTOR (Elektronika Kendali Telekomunikasi Tenaga Listrik Komputer)*, 5(1), 65-72.
- [8] Siswanto, P. A., Safira, L. A., Jafari, N. P., Pramanasari, I., Al Zulmi, K. G., Ramadhani, A. A., ... & Reawaruw, T. M. (2025). Rancang Bangun Pillbox

dengan Fitur Pengingat Minum Obat. *Metta: Jurnal Ilmu Multidisiplin*, 5(1), 116-126.

- [9] Alfi, I. (2024). Rancang Bangun Sistem TOBAT (Tepat Obat) pada pasien Geriatri Berbasis IoT. *Jurnal Teknologi Elektro*, 15(01), 30-35

