

REFRENSI

- Andareti, O. (2015). *Penyakit Kusta: Panduan bagi Tenaga Kesehatan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Azwar, A. (2013). *Pengantar Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: Bina Rupa Aksara.
- Dahlan, M. S. (2020). *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan: Deskriptif, Bivariat, dan Multivariat*. Jakarta: Salemba Medika.
- Departemen Kesehatan RI. (2006). *Pedoman Penanggulangan Penyakit Kusta*. Jakarta: Depkes RI.
- Departemen Kesehatan RI. (2014). *Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS)*. Jakarta: Depkes RI.
- Departemen Kesehatan RI. (2020). *Epidemiologi Penyakit Kusta dan Strategi Eliminasi*. Jakarta: Depkes RI.
- Isro'in, L., & Andarmoyo, S. (2012). *Promosi Kesehatan dalam Kebidanan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2022). *Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Kusta di Indonesia*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2023). *Laporan Pemantauan Penyakit Kusta Nasional*. Jakarta: Direktorat Jenderal P2P.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2024). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2023*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Murti, B. (2018). *Desain dan Ukuran Sampel untuk Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif di Bidang Kesehatan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Nasir, M., & Ideputri, A. (2011). *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam. (2020). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. Jakarta: Salemba Medika.
- Prasetyawati, E. A. (2011). *Epidemiologi Penyakit Menular*. Jakarta: Rineka Cipta.

- Rahayu, S. (2014). Faktor Risiko *Personal Hygiene* terhadap Penyebaran Kusta. *Jurnal Kedokteran Tropis*, 9(1), 67–75.
- Setiawan, A. (2017). Hubungan *Personal Hygiene* dengan Kejadian Kusta di Puskesmas X. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 12(3), 45–53.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2019). *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Wahyuni, R. (2016). Determinan Faktor Risiko Kusta di Wilayah Endemis. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan*, 8(2), 102–110.
- World Health Organization. (2021). *Guidelines for the Diagnosis, Treatment and Prevention of Leprosy*. Geneva: WHO Press.
- World Health Organization. (2022). *Leprosy: Global Situation and Strategy*. Geneva: WHO.
- World Health Organization. (2023). *Global Leprosy Update 2022: Reaching Zero Leprosy*. Geneva: WHO.
- Zulkifli. (2003). *Kesehatan Masyarakat dan Penyakit Tropis*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.