

## DAFTAR PUSTAKA

- Surbakti, A. B., Nyorong, M., & Aini, N. (2023). Pengaruh penyuluhan K3 terhadap perilaku penggunaan APD di divisi industri. *Jurnal Keselamatan dan Kesehatan Kerja*, 12, 45-53.
- Dewi, Y. (2023). Penyuluhan pemakaian APD pada pekerja unit spraying di PT PAJ. *Jurnal Keselamatan dan Kesehatan Kerja*, 11, 78-85.
- Tim PkM Unram. (2025). Penyuluhan penerapan K3 dan penggunaan APD di CV Morio Hatri Indonesia. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 5(1), 22-30.
- Riset Ilmu Kesehatan Umum. (2025). Kepatuhan penggunaan APD pada pekerja konstruksi: Kajian literatur. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 14, 120-130.
- Preventia. (2020). Pengaruh penyuluhan terhadap peningkatan penggunaan APD di lingkungan industri. *Jurnal K3 Indonesia*, 9, 55-62.
- JPK. (2021). Penerapan APD lengkap untuk K3 di pabrik tahu Desa Dadirejo. *Jurnal Pengembangan Kesehatan*, 7, 40-48.
- Lentera Kesehatan. (2023). Penyuluhan K3 dan pelatihan APD di pabrik tahu Floralis. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 10, 15-23.
- PT. Borneo Prima. (2025). Pengaruh penyuluhan K3 terhadap kedisiplinan penggunaan APD di PT. Borneo Prima. *Jurnal Keselamatan Kerja*, 33-40.
- Isliko, V., Budiharti, N., & Adriantantri, E. (2022). Dampak Kebisingan Terhadap Kesehatan Karyawan di Pabrik Produksi Sabun Kelapa. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 16(3), 145-152.
- Sumardiyono, R., Wijayanti, R., & Hartono, H. (2020). Pengaruh Paparan Kebisingan Terhadap Risiko Hipertensi dan Penyakit Jantung Koroner. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan*, 12(1), 78-85.
- Sholihah, F. H. (2021). Kepatuhan Penggunaan Alat Pelindung Diri di Tempat Kerja: Studi Kasus Pekerja di Sektor Industri. *Jurnal Keselamatan dan Kesehatan Kerja*, 10(2), 67-74.
- World Health Organization*. (2021). *Global Status Report on Noncommunicable Diseases 2021*. Geneva: WHO Press.
- American Heart Association. (2018). *Heart Disease and Stroke Statistics—2018 Update: A Report From the American Heart Association*. *Circulation*, 137(12), e67-e492.
- Sumardiyono, R., Wijayanti, R., & Hartono, H. (2019). Pengaruh Paparan Kebisingan Terhadap Kesehatan Jantung. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan*, 11(3), 89-95.

- Agung Budhiarto. (2021). Ketersediaan dan Aksesibilitas Alat Pelindung Diri di Tempat Kerja. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 15(2), 120-128.
- Diningsih, R., & Zulfian, M. (2018). Pengaruh Pengawasan dan Sanksi terhadap Kepatuhan Penggunaan Alat Pelindung Diri. *Jurnal Keselamatan dan Kesehatan Kerja*, 9(1), 45-52.
- Edelman, C., & Kudzma, E. (2018). *Health Promotion Throughout the Life Span* (8th ed.). St. Louis: Elsevier.
- Green, L. W. (2020). *Health Promotion Planning: An Educational and Ecological Approach* (4th ed.). New York: McGraw-Hill.
- Haris Setyawan, A., & Rahmawati, I. (2021). Pengaruh Kenyamanan *Earplug* terhadap Kepatuhan Pekerja. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 10(3), 200-207.
- Indriyanti, R., Supriyanto, A., & Rahayu, S. (2021). Hubungan Pengetahuan dan Kesadaran terhadap Kepatuhan Penggunaan *Earplug*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 14(1), 55-62.
- Kholid, M. (2012). Komunikasi dalam Promosi Kesehatan. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 5(2), 89-95.
- Mella Yuria R.A. (2020). Metode Promosi Kesehatan: Pendekatan Individual, Kelompok, dan Massa. *Jurnal Promosi Kesehatan*, 12(4), 201-210.
- Sumarni, N., Setiawan, R., & Prabowo, S. (2019). Pelatihan dan Edukasi dalam Meningkatkan Kepatuhan Penggunaan Alat Pelindung Diri. *Jurnal Keselamatan dan Kesehatan Kerja*, 8(2), 100-107.
- WHO (*World Health Organization*). (2020). Promoting Health through the Life Course. Diakses dari <https://www.who.int/health-topics/health-promotion>