

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. Setyaningsih, “Pengembangan Kemandirian Bagi Kaum Difabel,” *Sosiologi Dilema*, vol. 31, no. 1, pp. 42–52, 2016.
- [2] C. Reckinger, *Towards an Inclusive Society in Indonesia : A Bridge Over Trouble Water. (diterjemahkan oleh Theresia Wuryantari)*. Caritas Germany. Yogyakarta : Country Office Indonesia, 2010.
- [3] D. A. Abrianto, I. Setiawan, and A. Hidayatno, “Makalah Seminar Tugas Akhir Kontrol Kursi Roda Cerdas Menggunakan Pergerakan Kepala,” *Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro*, pp. 1–9, 2008.
- [4] M. Ridho, K. Pratama, H. Tolle, and M. T. Ananta, “Pengembangan Aplikasi Kontrol Kendali Kemudi Kursi Roda Berbasis Pergerakan Kepala HEMOCS (Head Movement Control System),” *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. 2, no. 9, pp. 3045–3051, 2018.
- [5] B. Triwahyu, E. Yulianto, and T. Indrato, “Kursi Roda Dengan Kontrol Sinyal EMG Berbasis Wireless Dilengkapi Sensor Pengaman Benturan (Parameter EMG),” *Jurusan Teknik Elektromedik, Poltekkes Kemenkes Surabaya*, pp. 1–8, 2017.
- [6] E. Mardianto, “Kontrol Gerakan Kursi Roda Berdasarkan Arah Pandang Mata,” *Universitas Politeknik Pontianak*, pp. 1–9, Apr. 2009.
- [7] Undang Undang Negera Republik Indonesia, *Undang Undang No. 4 tahun 1997 Tentang Penyandang Cacat*. Jakarta, 1997.
- [8] W. J. S. Poerwadarminta, *Kamus Umum Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka, 1984.
- [9] M. Y. Mustar and Y. Ardiyanto, “Perancangan Kendali Navigasi Robot Tank Secara Nirkabel Berbasis Sensor Accelerometer Berdasarkan Gerakan Tangan,” *Simetris Jurnal Teknik Mesin, Elektro dan Ilmu Komputer*, vol. 9, no. 1, pp. 87–98, 2018.
- [10] Y. K. Hatta and I. Tasripan, “Rancang Bangun Kursi Roda Elektrik Android,” *Teknik Pomits*, vol. 1, no. 1, pp. 1–6, 2012.

- [11] H. Nur Ahmad and T. Ardiyansyah, "Pemanfaatan RFID (Radio Frequency Identification) untuk Keamanan Pintu Lemari Berbasis Mikrokontroler Atmega328," *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi STIMIK subang*, vol. 2, no. 1, pp. 1–11, 2012.