

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Anonim. (2016). Instrumentasi Industri (NEKA421) Jobsheet 11 (Osilator Hartley). Universitas Negeri Malang.
- [2] Barmawi, M. (1984). *Prinsip-Prinsip Elektronika*. Jakarta : Erlangga.
- [3] Bishop, Owen. (2004). *Dasar-Dasar Elektronika*. Jakarta : Erlangga.
- [4] Dunia Informasi Keren. (2017). Pengertian dan Fungsi PCB dalam Peralatan Elektronik.
<https://duniainformasikeren.blogspot.com/2017/07/pengertian-dan-fungsi-pcb-dalam.html> diakses pada 02 Juli 2021.
- [5] Roddy, D., John, C. (1986). *Komunikasi Elektronika*. Jakarta : Erlangga.
- [6] Rohmah, L.N dkk. (2018). *Rancang Bangun Modul Pembelajaran Oscillator Tipe 2*. Teknik Telekomunikasi. Politeknik Kota Malang.
- [7] Sharma, T. (2017). Different Types of Transistors and Their Working.
<https://circuitdigest.com/article/different-types-of-transistors> diakses pada 14 Februari 2021.
- [8] T. Collpitts, D. A. N. Clapp, and U. Pengkondisi, “Universitas Indonesia Perbandingan Karakteristik Rangkaian Osilator,” 2010.
- [9] Teknik Elektronika. (2021). Pengertian dan Fungsi Induktor beserta Jenis-jenisnya. <https://teknikelektronika.com/pengertian-dan-fungsi-induktor-beserta-jenis-jenis-induktor/> diakses pada 14 Februari 2021.
- [10] Teknik Elektronika. (2021). Pengertian Konektor (Connector) dan Jenis-jenisnya. <https://teknikelektronika.com/pengertian-konektor-connector-dan-jenis-jenisnya/> diakses pada 02 Juli 2021.

- [11] Teknik Elektronika. (2020) . Pengertian Osilator dan Prinsip Kerjanya. <https://teknikelektronika.com/pengertian-osilator-prinsip-kerja-oscillator/> diakses pada 14 Februari 2021.
- [12] Teknik Elektronika. (2020). Pengertian Resistor dan Jenis-jenisnya. <https://teknikelektronika.com/pengertian-resistor-jenis-jenis-resistor/> diakses pada 14 Februari 2021.
- [13] Teknik Elektronika. (2021). Pengertian dan Fungsi Induktor beserta Jenis-jenisnya. <https://teknikelektronika.com/pengertian-dan-fungsi-induktor-beserta-jenis-jenis-induktor/> diakses pada 14 Februari 2021.
- [14] Teknik Elektronika. (2021). Pengertian Transistor dan Jenis-Jenis Transistor. <https://teknikelektronika.com/pengertian-transistor-jenis-jenis-transistor/> diakses pada 27 Juli 2021.
- [15] Widodo, S. T. (2002). *Elektronika Dasar*. Salemba Teknik.