

DAFTAR PUSTAKA

- Budiarto, Rachmawan dkk. 2017. *Energi Surya untuk Komunitas Meningkatkan Produktivitas Masyarakat Pedesaan Melalui Energi Terbarukan*. Yogyakarta: LAKPESDAM-PBN.
- Contained Energy Indonesia. 270190 460933 ISBN 1-885203-29-2. Buku Panduan energi yang terbarukan. *Www.containedenergy.com*
- Jäger. Klaus dkk. 2014. *Solar Energy Fundamentals, Technology, and Systems*. Netherlands: Copyright Delft University of Technology.
- Mertasana, PA. 2017. Pengaruh Kebersihan Modul Surya Terhadap Daya Output Yang di Hasilkan Pada PLTS Kayubuhi Kabupaten Bangli, Fakultas Teknik Universitas Udayana.
- Ramadhani, Bagas. 2018. Instalasi Pembangkit Listrik Tenaga Surya DOS&DON'TS. Jakarta: Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ).
- Sutrisna, Fendy. 2011. Tegangan Keluaran Inverter, <https://indonesia.wordpress.com/2011/09/23/rangkaia-elektronik-daya-inverter-mengubah-tegangan-dc-ac/>, diakses tanggal

Supranto. 2015 . *Teknologi Tenaga Surya. Yogyakarta : Global Pustaka Utama*
Yogyakarta Listrik

Zuhal. 1998 . *Dasar Teknik Tenaga Listrik dan Elektronika Daya .*
Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama