

UCAPAN TERIMA KASIH

Segala puji bagi Allah Subhanahu Wa Ta'ala Yang Maha Tinggi, Maha Bijaksana dan Maha Berkuasa, karena dengan rahmat dan karunia-Nya, peneliti dapat menyelesaikan hasil penelitian yang berjudul *Penggunaan Prototipe Stabilizer untuk Menstabilkan Temperatur Panel Surya Tipe Polycrystalline Photovoltaic*

Hasil penelitian ini dibuat dan diajukan untuk memenuhi salah satu syarat mengikuti Sidang Skripsi pada Jurusan Pendidikan Fisika Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan di Universitas Siliwangi.

Dalam menyusun skripsi ini, tidak sedikit kesulitan dan hambatan yang peneliti alami, namun berkat dukungan, dorongan dan semangat dari orang-orang hebat di sekitar peneliti, maka hal tersebut tidak terasa berat sehingga peneliti dapat menyelesaikannya. Oleh karena itu peneliti ucapkan rasa terima kasih sedalam-dalamnya kepada:

1. Dosen Pembimbing I, Bapak Prof. Dr. Eng. H. Aripin, M. Si., yang senantiasa memberikan arahan dan masukan sehingga peneliti berfikir secara terbuka.
2. Dosen Pembimbing II, Bapak Eko Sujarwanto M.Pd., yang senantiasa memberikan arahan dan masukan sehingga peneliti berfikir lebih teliti.
3. Orang tua yang senantiasa memberikan bantuan, motivasi, doa dan dukungan moril serta material sehingga peneliti dapat menyelesaikan perkuliahan dan menyelesaikan skripsi ini.
4. Dekan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Siliwangi, Ibu Dr. Hj. Nani Ratnaningsih, M.Pd.
5. Ketua Jurusan Pendidikan Fisika Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Siliwangi, Ibu Rifa'atul Maulidah, M.PFis
6. Dosen Penguji, Bapak Dr. Nana, M.Pd, Ibu Rifa'atul Maulidah, M.PFis, dan Ibu Dwi Sulistyaningsih, M.Pd, yang senantiasa memberikan kritik dan saran sehingga peneliti dapat memperbaiki skripsi ini.

7. Staff Dosen Jurusan Pendidikan Fisika Universitas Siliwangi yang selama ini membimbing dan membina peneliti selama di perkuliahan.
8. Dan berbagai pihak yang tidak dapat peneliti sebutkan, peneliti mengucapkan rasa terima kasih yang tak terhingga

Akhir kata, peneliti berharap semoga skripsi ini bermanfaat bagi kita semua dan menjadi bahan masukan bagi penggiat teknologi.