

KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmanirrahim

Assalamu 'alaikum warahmatullahi wabarakaatuh

Segala puji saya haturkan kehadiran Allah SWT atas segala berkah, rahmat, hidayah, kesehatan dan berbagai nikmat yang diberikan oleh-Nya, sehingga Tugas Akhir ini dapat terselesaikan. Shalawat beriring salam senantiasa tersampaikan kepada junjungan besar Rasulullah Muhammad SAW.

Tugas Akhir yang Berjudul “ANALISIS PENGARUH LEVEL SUBSTRAT PADA DIGESTER ANAEROB SKALA LABORATORIUM TERHADAP PRODUKSI METANA” ini disusun sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan pendidikan tahap sarjana di jurusan Teknik Fisika Fakultas Teknik Elektro Universitas Telkom Bandung.

Tugas akhir ini dibuat dengan tujuan agar dapat mengetahui HRT dan analisis pengaruh variasi level substrat pada campuran limbah kotoran sapi dan limbah tahu, dengan variasi level 65%, 75% dan 85% dari total volume digester skala laboratorium berkapasitas 6 liter. Penulis menyadari akan kekurangan dalam penyusunan Tugas Akhir ini. Oleh karena itu, kritik, saran dan arahan dari berbagai pihak sangat penulis harapkan demi hasil penelitian yang baik ke depannya. Semoga Tugas Akhir ini dapat memberikan manfaat bagi penulis pada khususnya dan bagi pembaca pada umumnya sekaligus dapat menjadi bahan acuan untuk penelitian lebih lanjut.

Wassalamu 'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Bandung, Juni 2015

Penulis