

Widharma, I Gede Saputra., Sunaya, I Nengah., 2018, *Simulasi Pengukuran Nilai Tegangan RMS Berbasis Sistem Mikrokontroler Arduino*, Jurusan Teknik Elektro, Politeknik Negeri, Bali.

Belly,Alto.(2010). Daya Aktif, Reaktif & Nyata, Jurusan Teknik Elektro, Universitas Indonesia, Jakarta.

Pidaksa, A. (2012). *WATTMETER DIGITAL AC BERBASIS MIKROKONTROLER ATMEGA8* . Pendidikan Teknik Elektronika F.T. UNY, 1-16.