

## KATA PENGANTAR



Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Alhamdulillah, segala puji dan syukur penulis ucapkan ke hadirat Allah SWT atas segala rahmat, petunjuk, bimbingan serta kemudahan yang diberikan sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan Tugas Akhir ini.

Tugas Akhir yang berjudul **“Speech Synthesizer Berbasis Diphone Menggunakan Algoritma Time Domain Pitch Synchronous Overlap-Add (TD PSOLA)”** ini telah selesai disusun untuk memenuhi syarat kelulusan Program Sarjana Teknik Telekomunikasi Institut Teknologi Telkom, Bandung.

Ucapan terima kasih penulis sampaikan semua pihak yang telah memberikan dukungan sehingga tugas akhir ini dapat diselesaikan. Penulis menyadari sepenuhnya bahwa Tugas Akhir ini masih jauh dari kesempurnaan serta terdapat banyak kekurangan. Oleh karena itu, saran dan kritik dari pembaca sangat penulis harapkan dan dapat ditujukan ke [atika.fs@gmail.com](mailto:atika.fs@gmail.com) demi perbaikan dan penyempurnaan Tugas Akhir ini.

Akhir kata, penulis mohon maaf atas kesalahan dan kekurangan dalam penyusunan Tugas Akhir ini. Semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi penulis sendiri serta bagi semua pihak yang memiliki perhatian untuk mempelajarinya.

Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Bandung, 11 Desember 2009

Penulis