

**PENGARUH SARANA PRASARANA DAN PRAKTEK KERJA
INDUSTRI TERHADAP KESIAPAN LULUSAN STT TEKSTIL-APAC**

TESIS

*Diajukan Untuk Memenuhi Sebagian Dari Syarat Memperoleh Gelar
Magister Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan*



Oleh :

Didin Wahidin

1201041

**PROGRAM STUDI
PENDIDIKAN TEKNOLOGI DAN KEJURUAN
SEKOLAH PASCA SARJANA
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA**

2016

**PENGARUH SARANA PRASARANA DAN PRAKTEK KERJA
INDUSTRI TERHADAP KESIAPAN LULUSAN STT TEKSTIL-APAC**

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH PEMBIMBING

Pembimbing I

Prof. Dr. Bachtiar Hasan, MSIE
NIP. 196205041988031002

Pembimbing II

Dr. Wowo Sunaryo Kuswana, M.Pd
NIP. 195703041993021001

Diketahui Oleh

Ketua Program Studi Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan

Prof.Dr. Mokhamad Syaom Barliana, M.Pd, MT
NIP. 196302041988031002

KATA PENGANTAR

Alhamdulillahirabbil'alamin segala puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT atas limpahan rahmat dan karunia-Nya serta sholawat dan salam atas junjungan Nabi Muhammad SAW. Tidak ada daya dan upaya melainkan atas segala kehendak-Nya, sehingga Tesis yang berjudul 'Pengaruh Sarana Prasarana Pendidikan, dan Praktik Kerja Industri terhadap Kesiapan Lulusan STT Tekstil-Apac' dapat diselesaikan. Penulis mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Allah SWT yang telah memberi kekuatan dalam menyelesaikan pendidikan ini.
2. Orangtua dan keluarga atas doa,dorongan dan perjuangannya.
3. Prof. Dr. H .Bachtiar Hasan,MSIE selaku Dosen dan Pembimbing yang telah memberi arahan dan bantuan yang sangat berharga.
4. Dr. Wowo Sunaryo Kuswana,M.Pd (Alm) selaku Pembimbing Akademik yang memberikan arahan, bimbingan dan motivasi

Seluruh Dosen dan Staf di Program Studi Pendidikan Teknologi dan kejuruan pada SPS UPI.

5. Rekan-rekan dan sahabat PTK yang telah mensuport serta memberikan motivasi kepada penulis.

Penulis berdoa semoga amal kebaikan semua pihak yang telah membantu penyelesaian tesis ini dibalas oleh Allah SWT dengan balasan yang setimpal.Tesis ini penulis sadari tidak sempurna, Kritik dan saran sangat diharapkan demi kesempurnaan tesis ini.

Bandung, Desember 2016

Penulis