PENGERTIAN DAN RUANG LINGKUP PENDIDIKAN TEKNOLOGI DAN KEJURUAN

MAKALAH

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Pemenuhan Tugas Pada Mata Kuliah Inovasi Pendidikan Teknologi dan Kejuruan



Oleh:

Doni Tri Putra Yanto (14138087/2014)
Yasmin Dara (14138122/2014)

PENDIDIKAN TEKNOLOGI DAN KEJURUAN PROGRAM PASCA SARJANA FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS NEGERI PADANG 2016

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Allah SWT yang telah memberikan nikmat dan karunia-Nya sehingga penyusunan makalah ini dapat terselesaikan. Makalah ini disusun sebagai salah satu tugas kuliah Inovasi Pendidikan Teknologi dan Kejuruan di PPS-FT Universitas Negeri Padang, dengan judul "Pengertian dan Ruang Lingkup Pendidikan Teknologi dan Kejuruan".

Penulis menyadari bahwa penuyusunan makalah ini masih jauh dari kata sempurna atau masih banyak kekurangan baik dari segi tata bahasa, metode penulisan maupun isinya. Hal ini tiada lain adalah karena keterbatasan kemampuan yang ada pada penulis, oleh karena itu penulis mengharapkan kritik dan saran-saranya. Dalam penyusunan makalah ini tidak terlepas dari bantuan dan bimbingan dari berbagai pihak kepada penulis, maka dari itu dalam kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada Dr. Syahril, M.Pd., M.T. dan Dr. Waskito, M.Pd, selaku dosen pembina mata kuliah Inovasi Pendidikan Teknologi dan Kejuruan. Serta semua pihak yang telah banyak membantu dalam peneyelesaian makalah ini.

Atas bantuan dan bimbingan yang telah penulis terima selama ini, penulis hanya bisa berdo'a semoga Allah SWT selalu melimpahkan rahmat dan karunia-Nya kepada kita semua. Akhir kata penulis berharaf semoga makalah ini bermanfaat bagi kita semua. Atas arahan dan bimbingan yang penulis terima selama ini penulis ucapkan terima kasih.

Padang, Februari 2016

Penulis

DAFTAR ISI

			Halaman	
HALAI	ΜAI	N JUDUL	i	
KATA I	PEN	GANTAR	ii	
DAFTA	RI	SI	iii	
BAB I	PE	ENDAHULUAN		
	A.	Latar Belakang	1	
	В.	Batasan Masalah	2	
	C.	Rumusan Masalah	2	
	D.	Tujuan	2	
	Ε.	Manfaat	2	
BAB II	ΡF	EMBAHASAN		
	A.	Pengertian Pendidikan Teknologi dan Kejuruan	3	
		1. Pengertian Menurut Para Ahli	3	
		2. Fungsi Pedidikan Teknologi dan Kejuruan	4	
		3. Prinsip Dasar Pendidikan Teknologi dan Kejuruan	5	
	B.	Ruang Lingkup Pendidikan Teknologi dan Kejuruan	7	
		1. Karakteristik Pendidikan Teknologi dan Kejuruan	7	
		2. Prinsip-prinsip Pendidikan Teknologi dan Kejuruan	8	
BAB II	[P]	ENUTUP		
	A.	Kesimpulan	13	
	В.	Saran	14	
DAFTA	R P	USTAKA	15	