

Jurnal Pendidikan Vokasi
Vol. 6, No. 3, November 2016

Determinan Pembentuk Keluarga Sejahtera bagi Keluarga Miskin Pedesaan di Kabupaten Wonosobo yang Berbasis Industri Kreatif Pangan
Asih Kuswardinah

Pembelajaran *Problem Based Learning* dalam Implementasi Kurikulum 2013 di SMK
Herminarto Sofyan, Kokom Komariah

Implementasi Uji Coba Modul-Modul Statistika Berbasis *Spreadsheet* untuk Mahasiswa Jurusan Akuntansi Politeknik
I Made Wijana, Anak Agung Putri Suardani

Pengembangan Teknologi *Augmented Reality* sebagai Penguatan dan Penunjang Metode Pembelajaran di SMK untuk Implementasi Kurikulum 2013
Mantasia, Hendra Jaya

Pengembangan Kompetensi Profesional Berkelanjutan Dosen Vokasi pada Pendidikan Vokasional di Lampung
Sugiyanto, Slamet PH, Sugiyono

Kemampuan Guru SMKN Program Keahlian Teknik Bangunan dalam Mengimplementasikan Kurikulum 2013
Sutarto Hadiprayitno

Model Pembelajaran Karakter Pelaut
Wegig Pratama, Pardjono

Implementasi Model "GEPPRAK" dalam Pembelajaran Kewirausahaan untuk Meningkatkan Minat Berwirausaha di Sekolah Menengah Kejuruan
Wiedy Murtini

Profil Pembelajaran di Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta
Wagiran

Pengembangan Isi Kurikulum Pendidikan Teknik Alat Berat Berbasis Kebutuhan Industri
Moch Bruri Triyono



Volume 6, Nomor 3, November 2016

p-ISSN : 2088-2866

e-ISSN : 2476-9401

JURNAL PENDIDIKAN VOKASI

JURNAL PENDIDIKAN VOKASI

Volume 6, Nomor 3, November 2016

Terakreditasi Kementerian Riset,
Teknologi, dan Pendidikan Tinggi
Republik Indonesia
SK: 36a/E/KPT/2016, tanggal 23 Mei 2016



ADGVI
ASOSIASI DOSEN & GURU VOKASI INDONESIA

BEKERJA SAMA DENGAN
PROGRAM PASCASARJANA UNY

JURNAL PENDIDIKAN VOKASI

Penerbit :
Asosiasi Dosen dan Guru Vokasi Indonesia (ADGVI)
Bekerja sama dengan
Program Pascasarjana Universitas Negeri Yogyakarta

Penanggung jawab

Susanto, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Semarang

Ketua Redaksi

Soenarto, Pendidikan Teknik Elektronika, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Yogyakarta

Sekretaris Redaksi

Putu Sudira, Pendidikan Teknik Elektronika, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Yogyakarta

Penyunting Pelaksana

Pardjono, Pendidikan Teknik Mesin, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Yogyakarta
Wardan Suyanto, Pendidikan Teknik Otomotif, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Yogyakarta
Th. Sukardi, Pendidikan Teknik Mesin, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Yogyakarta
Muhyadi, Fakultas Ekonomi, Universitas Negeri Yogyakarta
Herminarto Sofyan, Jurusan Teknik Otomotif, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Yogyakarta
Endang Mulyatiningsih, Pendidikan Tata Boga dan Busana, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Yogyakarta
M. Bruri Triyono, Pendidikan Teknik Mesin, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Yogyakarta
Trie Hartiti Retnowati, Pendidikan Seni Rupa, Fakultas Bahasa dan Seni, Universitas Negeri Yogyakarta
Wagiran, Pendidikan Teknik Mesin, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Yogyakarta
Istanto W. Djatmiko, Pendidikan Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Yogyakarta
Apri Nuryanto, Pendidikan Teknik Mesin, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Yogyakarta

Mitra Bestari

Ahmad Sonhadji, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Malang
Jailani Bin Md Yunos, Universiti Tun Hussein Onn Malaysia
Ivan Hanafi, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Jakarta
Paryono, (SEAMEO VOCTECH) Brunei Darussalam
Herman Dwi Surjo, Pendidikan Teknik Elektronika, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Yogyakarta
Sudji Munadi, Pendidikan Teknik Mesin, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Yogyakarta

Penyunting Bahasa

Haryadi, Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia, Fakultas Bahasa dan Seni, Universitas Negeri Yogyakarta
Sugirin, Pendidikan Bahasa Inggris, Fakultas Bahasa dan Seni, Universitas Negeri Yogyakarta

Sekretariat

Ashadi
Rohmat Purwoko
Syarif Fajaruddin

Tulisan yang dimuat di *Jurnal Pendidikan Vokasi* belum tentu merupakan cerminan sikap dan atau pendapat Penyunting Pelaksana, Penyunting, dan Penyunting Ahli. Tanggung jawab terhadap isi dan atau akibat dari tulisan, terletak pada penulis

Alamat Redaksi: Program Pascasarjana UNY, Kampus Karangmalang, Yogyakarta, 55281,
Telp. (0274) 550835, Fax. (0274) 520326
Homepage: <http://journal.uny.ac.id/index.php/jpv> e-mail: jpvokasi@uny.ac.id,

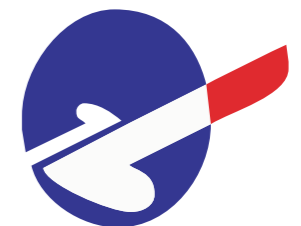
Volume 6, Nomor 3, November 2016

p-ISSN : 2088-2866

e-ISSN : 2476-9401

JURNAL PENDIDIKAN VOKASI

Jurnal Pendidikan Vokasi terbit tiga kali setahun
pada edisi Februari, Juni dan November
yang berisi kajian ilmiah dan hasil penelitian



ADGVI
ASOSIASI DOSEN & GURU VOKASI INDONESIA
BEKERJA SAMA DENGAN
PROGRAM PASCASARJANA UNY

Terakreditasi Kementerian Riset,
Teknologi, dan Pendidikan Tinggi
Republik Indonesia
SK: 36a/E/KPT/2016, tanggal 23 Mei 2016

Jurnal Pendidikan Vokasi
Vol. 6, No. 3, November 2016

Dartar Isi.....	iii
1. Determinan Pembentuk Keluarga Sejahtera bagi Keluarga Miskin Pedesaan di Kabupaten Wonosobo yang Berbasis Industri Kreatif Pangan <i>Asih Kuswardinah</i>	247-259
2. Pembelajaran <i>Problem Based Learning</i> dalam Implementasi Kurikulum 2013 di SMK <i>Herminarto Sofyan, Kokom Komariah</i>	260-271
3. Implementasi Uji Coba Modul-Modul Statistika Berbasis <i>Spreadsheet</i> untuk Mahasiswa Jurusan Akuntansi Politeknik..... <i>I Made Wijana, Anak Agung Putri Suardani</i>	272-280
4. Pengembangan Teknologi <i>Augmented Reality</i> sebagai Penguatan dan Penunjang Metode Pembelajaran di SMK untuk Implementasi Kurikulum 2013..... <i>Mantasia, Hendra Jaya</i>	281-291
5. Pengembangan Kompetensi Profesional Berkelanjutan Dosen Vokasi pada Pendidikan Vokasional di Lampung <i>Sugiyanto, Slamet PH, Sugiyono</i>	292-304
6. Kemampuan Guru SMKN Program Keahlian Teknik Bangunan dalam Mengimplementasikan Kurikulum 2013..... <i>Sutarto Hadiprayitno</i>	305-317
7. Model Pembelajaran Karakter Pelaut..... <i>Wegig Pratama, Pardjono</i>	318-334
8. Implementasi Model “Geprak” dalam Pembelajaran Kewirausahaan untuk Meningkatkan Minat Berwirausaha di Sekolah Menengah Kejuruan <i>Wiedy Murtini</i>	335-345
9. Profil Pembelajaran di Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta <i>Wagiran</i>	346-354
10. Pengembangan Isi Kurikulum Pendidikan Teknik Alat Berat Berbasis Kebutuhan Industri <i>Moch Bruri Triyono</i>	355-363