



dinamika

PENDIDIKAN

MAJALAH ILMU PENDIDIKAN

- PERUBAHAN PENGALAMAN HIDUP SEHARI-HARI DAN PERKEMBANGAN BERBAGAI DISIPLIN ILMU
- KEKUATAN INOVASI DALAM PERUBAHAN KEHIDUPAN MASYARAKAT
- PENGEMBANGAN MANAJEMEN MUTU SEKOLAH
- IMPLEMENTASI TEORI BELAJAR DALAM PENDIDIKAN MATEMATIKA SEKOLAH DASAR
- TUMBUH KEMBANG ANAK USIA TAMAN KANAK-KANAK (TK) DAN GAYA BELAJAR YANG DIMILIKINYA
- PEMBELAJARAN KREATIF-PRODUKTIF UNTUK MENGELOMONGKAN KEMAMPUAN BERPIKIR KRITIS DAN KREATIF BAGI MAHASISWA
- PEMBELAJARAN ILMU PENGETAHUAN SOSIAL DI SEKOLAH DASAR PADA ERA GLOBAL
- PENGEMBANGAN KOMPETENSI GURU SEKOLAH DASAR MELALUI PENELITIAN TINDAKAN KELAS
- SISTEM MANAJEMEN PERGURUAN TINGGI MODERN
- PERANAN KOMPUTER SEBAGAI MEDIA PEMBELAJARAN BAGI ANAK
- STRATEGI MANAJEMEN DIRI MENUJU PROFESIONALISME GURU
- MEMBANGUN PILAR KEILMUAN DALAM PILIHAN KEAHLIAN KHUSUS BAGI MAHASISWA PENDIDIKAN LUAR BIASA

Penerbit:

FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

dinamika PENDIDIKAN

MAJALAH ILMU PENDIDIKAN No. 1/Th.XVI/ Mei 2009

Pengarah : Achmad Dardiri
Pimpinan Redaksi : Suyata
Sekretaris Redaksi : Eko Budi Prasetyo

Anggota Reaksi :
Sumarno
Sugeng Bayu Wahyono
Tatang M. Amirin
Anik Ghufron
Dwi Siswoyo
Ishartiwi
Setya Raharja
Muh Nurwangid
Bambang Saptono

Sekretariat : Tri Andayani/ Luluk Astini

Alamat Redaksi

FIP Universitas Negeri Yogyakarta. Karangmalang, Yogyakarta. 55281
Telp. 0274 586168. pesw. 221.223. Fax. 0274 540611
E-mail : fip-uny@yogya.wasantara.net.id

Redaksi menerima tulisan masalah pendidikan. Tulisan belum pernah dipublikasikan, dengan panjang lebih kurang 15 halaman kuarto, diketik spasi ganda, tulisan disusun dengan sistematika: Judul, Abstrak, Pendahuluan, Pembahasan, Penutup, dan Daftar Pustaka. Tulisan dilengkapi dengan biodata secukupnya.

Disain Sampul : Setya Raharja

ISSN: 0853-151X

DAFTAR ISI

Halaman

DAFTAR ISI

PERUBAHAN PENGALAMAN HIDUP SEHARI-HARI DAN PERKEMBANGAN
BERBAGAI DISIPLIN ILMU

Oleh : Sujarwo

(1)

KEKUATAN INOVASI DALAM PERUBAHAN KEHIDUPAN MASYARAKAT

13

Oleh: Wiwik Wijayanti (13)

PENGEMBANGAN MANAJEMEN MUTU SEKOLAH

32

Mada Sutapa (32)

IMPLEMENTASI TEORI BELAJAR DALAM PENDIDIKAN MATEMATIKA
SEKOLAH DASAR

40

Oleh: P. Sarjiman (40)

TUMBUH KEMBANG ANAK USIA TAMAN KANAK-KANAK (TK)
DAN GAYA BELAJAR YANG DIMILIKINYA

52

By: Nelva Rolina (52)

PEMBELAJARAN KREATIF-PRODUKTIF UNTUK MENGEMBANGKAN
KEMAMPUAN BERPIKIR KRITIS DAN KREATIF BAGI MAHASISWA

62

Oleh: Pratiwi Pujiastuti (62)

PEMBELAJARAN ILMU PENGETAHUAN SOSIAL
DI SEKOLAH DASAR PADA ERA GLOBAL

72

Oleh: Mujinem (72)

PENGEMBANGAN KOMPETENSI GURU SEKOLAH DASAR
MELALUI PENELITIAN TINDAKAN KELAS

88

Meilina Bustari (88)

SISTEM MANAJEMEN PERGURUAN TINGGI MODERN

98

Lantip Diat Prasojo (98)

PERANAN KOMPUTER SEBAGAI MEDIA PEMBELAJARAN BAGI ANAK

110

Oleh: Pujiriyanto (110)

STRATEGI MANAJEMEN DIRI MENUJU PROFESIONALIME GURU

120

Oleh: Ishartiwi (120)

MEMBANGUN PILAR KEILMUAN DALAM PILIHAN KEAHLIAN KHUSUS

131

BAGI MAHASISWA PENDIDIKAN LUAR BIASA

Oleh : Hermanto (131)

**PERUBAHAN PENGALAMAN HIDUP SEHARI-HARI DAN
PERKEMBANGAN BERBAGAI DISIPLIN ILMU**
Oleh : Sujarwo)*

Abstract

These days growth of science don't taken place on the spur of the moment, but happened step by step and evolutif. Therefore to understand growth of science, have to did division of phase or classification periodical. The each of period growth of science always for the individuality selected. To Basic change of life experience and growth of science, seen existence of acceleration of change civilization of human requirement to life enough. Matter this because of existend medium and facility of which progressively sophisticated. The moral attitude of society which hunger for the progress. The accomplishment nutrition for the the rising generation which good enough, so that have for the ability strong which physical and good which brain. But on the other side, aspect spiritual and life style of which progressively materialistik which push the life consumtif and hedonistic. Condition of this need the science growth which together with cultivation system of value the strong in society. Invention as early construct's science of which do the human until now don't only do by alone or the regional selected, but still influence by dimension time, space and cultural.

Keyword: *Invention, life experience and growth of science*

Pendahuluan

Sejak manusia lahir, manusia telah mengalami pertumbuhan dan perkembangan dalam hidupnya. Dalam perkembangannya manusia memperoleh pengalaman melalui yang dimiliki dengan potensi yang dimilikinya. Setiap aktivitasnya, manusia membutuhkan sarana yang cukup untuk menopang kehidupannya. Keberadaan sarana sangat dipengaruhi oleh kebutuhan dan perkembangan peradaban masyarakatnya. Salah satu sarana pendukung yang sejak awal dibutuhkan dalam kehidupan manusia misalnya; simbol komunikasi (bahasa), pakaian, makan, minum, peralatan hidup dan kebiasaan hidup yang akan menjadi proses belajarnya. Sejak manusia menemukan dan menggunakan sarana tersebut, maka keinginan untuk mengetahui dan menguasai akan sarana tersebut lebih bervariatif. Adanya fenomena tentang kebutuhan manusia mengenai sarana tersebut memberikan petunjuk bahwa manusia telah memberi dan menerima informasi melalui simbol dan perbuatan. Dalam menanggapi informasi tersebut, akan membentuk *frame of mind* dalam diri seseorang, terakomodasi dan terasimilasi

* Dosen jurusan PLS FIP UNY