

**PENINGKATAN AKTIVITAS DAN KEMAMPUAN OPERASI
HITUNG PERKALIAN DENGAN MENGGUNAKAN MEDIA
KARTU BILANGAN PADA PEMBELAJARAN
TEMATIK KELAS III SDN 01 KEMBANG
TANJUNG LAMPUNG UTARA**

(Elektronik Tugas Akhir)

OLEH

JUNIWATI



**FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS LAMPUNG
BANDAR LAMPUNG
2012**

**PENINGKATAN AKTIVITAS DAN KEMAMPUAN OPERASI
HITUNG PERKALIAN DENGAN MENGGUNAKAN MEDIA
KARTU BILANGAN PADA PEMBELAJARAN
TEMATIK KELAS III SDN 01 KEMBANG
TANJUNG LAMPUNG UTARA**

Oleh

JUNIWATI

Elektronik Tugas Akhir

**Sebagai Salah Satu Syarat untuk Mencapai Gelar
SARJANA PENDIDIKAN**

Pada

**Jurusan Ilmu Pendidikan
Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan**



**FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS LAMPUNG
BANDAR LAMPUNG
2012**

ABSTRAK

PENINGKATAN AKTIVITAS DAN KEMAMPUAN OPERASI HITUNG PERKALIAN DENGAN MENGGUNAKAN MEDIA KARTU BILANGAN PADA PEMBELAJARAN TEMATIK KELAS III SDN 01 KEMBANG TANJUNG LAMPUNG UTARA

OLEH

JUNIWATI

Berdasarkan pengalaman dan pengamatan terhadap mata pelajaran matematika pada semester 1 khususnya di kelas III SDN 01 Kembang Tanjung Kotabumi Lampung Utara diperoleh gambaran bahwa selama ini guru kurang optimal dalam penggunaan media pembelajaran. Tujuan penelitian tindakan kelas ini untuk meningkatkan kemampuan operasi hitung perkalian dengan menggunakan media kartu bilangan pada pembelajaran tematik.

Penelitian ini menggunakan pendekatan Penelitian Tindakan Kelas (*Classroom Action Research*) yang difokuskan pada situasi kelas. Kegiatan ini dilaksanakan melalui tahap perencanaan, pelaksanaan, observasi, dan refleksi. Alat pengumpulan data dilakukan dengan cara observasi dan tes hasil belajar. Analisis data dalam penelitian ini bersifat kualitatif dan kuantitatif.

Hasil penelitian dapat diketahui bahwa melalui penggunaan media kartu bilangan dapat meningkatkan aktivitas siswa, kinerja guru, dan nilai kemampuan operasi hitung perkalian siswa kelas III SD Negeri 01 Kembang Tanjung. Aktivitas siswa dalam mengikuti pembelajaran terlihat semakin meningkat, pada siklus I sebesar 68,25% dengan kategori “Cukup” dan pada siklus II sebesar 79,50% dengan kategori “Baik”. Terjadi peningkatan dari siklus I ke siklus II sebesar 21,25%. Kinerja guru dalam proses pembelajaran terlihat semakin meningkat, pada siklus I sebesar 72,07% dengan kategori “Baik” dan pada siklus II sebesar 82,76% dengan kategori “Baik”. Terjadi peningkatan dari siklus I ke siklus II sebesar 10,69%. Begitu pula dengan nilai kemampuan operasi hitung perkalian siswa meningkat pada setiap siklusnya. Pada siklus I siswa yang tuntas belajar sebesar 48% dan pada siklus II sebesar 88%. Terjadi peningkatan dari siklus I ke siklus II siswa yang tuntas belajar sebesar 40%.

Berdasarkan hasil temuan di atas disarankan kepada guru dapat menggunakan media kartu bilangan pada pembelajaran tematik sebagai salah satu alternatif media pembelajaran di sekolah.

Kata kunci: *kemampuan operasi hitung, media kartu bilangan.*

Judul e-TA : Peningkatan Aktivitas dan Kemampuan Operasi Hitung Perkalian dengan Menggunakan Media Kartu Bilangan pada Pembelajaran Tematik Kelas III SDN 01 Kembang Tanjung Lampung Utara

Nama Mahasiswa : Juniwati

Nomor Pokok Mahasiswa : 0813056705

Program Studi : S1 PGSD PJJ berbasis ICT

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan

MENYETUJUI

Ketua Jurusan Ilmu Pendidikan,

Pembimbing

Drs. Baharuddin Risyak, M. Pd.
NIP 19510507 198103 1 002

Dra. Sulistiasih, M. Pd.
NIP 19550508 198103 2 001

MENGESAHKAN

1. Tim Penguji
Penguji : Dra. Sulistiasih, M. Pd. _____

Penguji
Bukan Pembimbing : Dra. Asmaul Khair, M. Pd. _____

2. Dekan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan

Dr. Hi. Bujang Rahman, M. Si.
NIP 19600315 198503 1 003

Tanggal Lulus Ujian e-TA:

HALAMAN PERNYATAAN

Yang bertanda tangan dibawah ini saya :

Nama : Juniwati
NIM : 0813056705
Program Studi : S1 PGSD
Jurusan : Ilmu Pendidikan
Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Lampung
Judul e-TA : Peningkatan Aktivitas dan Kemampuan Operasi Hitung Perkalian dengan Menggunakan Media Kartu Bilangan Kelas III SDN 06 Kembang Tanjung Kotabumi Lampung Utara

menyatakan bahwa penelitian elektronik-Tugas Akhir (e-TA) ini adalah hasil pekerjaan saya sendiri, dan sepanjang pengetahuan saya tidak berisi materi yang telah dipublikasikan atau ditulis oleh orang lain atau telah dipergunakan dan diterima sebagai persyaratan penyelesaian studi pada universitas atau institut lain.

Demikian pernyataan ini saya buat untuk dapat digunakan seperlunya dan apabila di kemudian hari tidak benar, saya bersedia dituntut berdasarkan undang-undang dan peraturan yang berlaku.

