

**PENERAPAN ADAPTASI TEKNOLOGI
DI SD NEGERI 2 REDIN**

**KAMPUS MENGAJAR
MERDEKA BELAJAR KAMPUS MERDEKA (MBKM)**



**NISA'UL NURFAJRI AROFAH
19101140**

**PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK TELEKOMUNIKASI
FAKULTAS TEKNIK TELEKOMUNIKASI DAN ELEKTRO
INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM PURWOKERTO**

2022

Lembar Pengesahan

Penerapan Adaptasi Teknologi di SD Negeri 2 Redin

Kampus Mengajar Merdeka Belajar Kampus Merdeka

Disusun oleh :

Nisa'ul Nurfajri Arofah

19101140

Telah disetujui oleh :

Pembimbing : Utti Marina Rifanti, S.Si., M.Sc

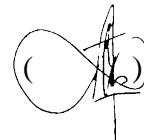
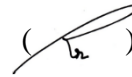
NIDN : 0617029101

DPL : Sri Widodo, S.S., M.Hum

NIDN : 0628057302

Penguji : Adanti Wido Paramadini, S.T., M.Eng

NIP : 22930066



Mengetahui,

Ketua Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi

IT Telkom Purwokerto

Prasetyo Yuliantoro, S.T., M.T..

NIDN. 0620079201

Kata Pengantar

Puji syukur saya ucapkan atas kehadiran Allah SWT yang atas berkah rahmatNya sehingga Program Merdeka Belajar Kampus Merdeka (MBKM) kegiatan Kampus Mengajar angkatan 3 dapat berjalan dengan lancar.

Laporan ini dibuat untuk memenuhi persyaratan pertanggungjawaban dalam mengikuti Program Kampus Mengajar. Laporan ini dibuat guna melaporkan kondisi sekolah, rangkaian kegiatan, dan hasil dari kegiatan yang dilaksanakan mulai tanggal 1 Maret 2022 sampai dengan 2022 sesuai dengan masa penugasan mahasiswa Kampus Mengajar angkatan 3 oleh Kemendikbudristek.

Penyusunan laporan ini tak lepas dari pengarahan serta bimbingan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terimakasih kepada seluruh pihak yang telah membantu. Semoga laporan ini dapat membawa manfaat bagi penulis dan pembaca

Purworejo, 1 Agustus 2022



Nisa'ul Nurfajri Arofah

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR TABEL	vii
ABSTRAK	viii
<i>ABSTRACT</i>	ix
BAB I.....	1
PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Tujuan Kegiatan	2
1.4 Manfaat Kegiatan	3
BAB II.....	4
PROSEDUR KERJA	4
2.1 Deskripsi Penugasan Kerja	4
2.1.1 Kegiatan Belajar Mengajar.....	4
2.1.2 Adaptasi Teknologi.....	6
2.1.3 Administrasi	8
2.1 Teori Dasar Pendukung	10
BAB III.....	12
METODE KERJA	12
3.1 Waktu dan Tempat	12
3.2 Alat dan Bahan.....	13
3.3 Metode dan Proses Kerja	14
BAB IV	16
HASIL DAN PEMBAHASAN	16
4.1 Parameter Eksperimen	16
4.2 Analisis Hasil Eksperimen.....	16
4.2.1 Analisis Tingkat Kejelasan Materi	16
4.2.2 Analisis Tingkat Pemahaman Siswa.....	17
4.2.3 Analisis Hasil Nilai <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> AKM	19

4.3 Pembahasan.....	19
BAB V.....	22
KESIMPULAN DAN SARAN	22
5.1 Kesimpulan	22
5.2 Saran	22
DAFTAR PUSTAKA	23
LAMPIRAN	24

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kegiatan Mendampingi Guru dalam Mengajar	4
Gambar 2.2 Kegiatan Gerakan Literasi Sekolah	5
Gambar 2.3 Kegiatan Belajar Bersama.....	5
Gambar 2.4 Kegiatan Berkah Ramadhan.....	6
Gambar 2.5 Kegiatan Pengenalan <i>Microsoft Word</i> dan <i>Microsoft Excel</i>	6
Gambar 2.6 Kegiatan <i>Pretest AKM</i>	7
Gambar 2.7 Kegiatan Penggunaan LCD.....	7
Gambar 2.8 Kegiatan <i>Science Experiment</i>	8
Gambar 2.9 Kegiatan Mengoreksi jawaban PTS.....	8
Gambar 2.10 Kegiatan Buku Induk	9
Gambar 2.11 Kegiatan Pembuatan <i>Reading Corner</i>	9
Gambar 2.12 Kegiatan PPDB.....	10
Gambar 4.1 Diagram Tingkat Kejelasan Materi	15
Gambar 4.2 Diagram Tingkat Pemahaman Siswa	16

DAFTAR TABEL

Table 3.1 Rincian Waktu dan Kegiatan	12
Table 4.1 Perbandingan Evaluasi Awal dan Evaluasi Akhir	17
Table 4.2 Perbandingan Nilai Evaluasi Siswa Tema 8 Subtema 1	18
Table 4.3 Perbandingan Nilai <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> AKM	19