

**ANALISIS MANAJEMEN PEMBELAJARAN
KIMIA FASE E DALAM IMPLEMENTASI
KURIKULUM MERDEKA DI SMA NEGERI 1
SUKASADA**

SKRIPSI



**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN KIMIA (S1)
JURUSAN KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA**

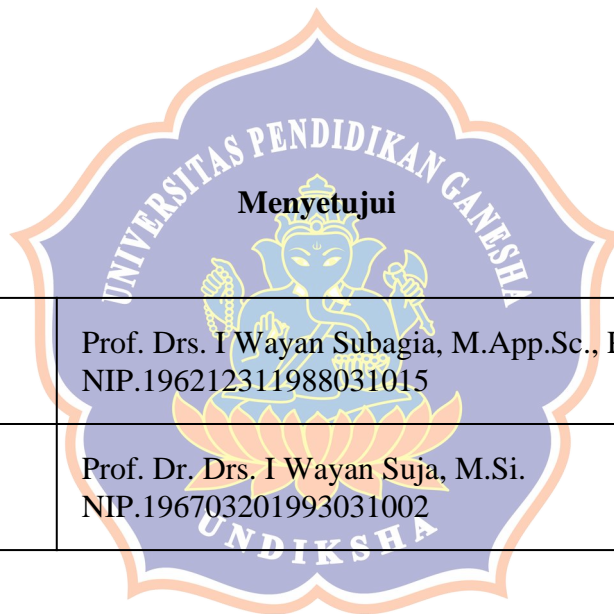


- UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah"
- Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BSrE - BSSN, validitas dokumen elektronik ini bisa dicek menggunakan aplikasi mobile VeryDS oleh BSrE
- Cetakan dokumen ini merupakan salinan dari file dokumen bertandatangan elektronik yang keabsahannya dapat diakses melalui scan QRCode yang terdapat pada sertifikat ini.



SKRIPSI

DIAJUKAN UNTUK MELENGKAPI TUGAS DAN MEMENUHI SYARAT-SYARAT UNTUK MENCAPAI GELAR SARJANA PENDIDIKAN



Pembimbing I	Prof. Drs. I Wayan Subagia, M.App.Sc., Ph.D. NIP.196212311988031015
Pembimbing II	Prof. Dr. Drs. I Wayan Suja, M.Si. NIP.196703201993031002

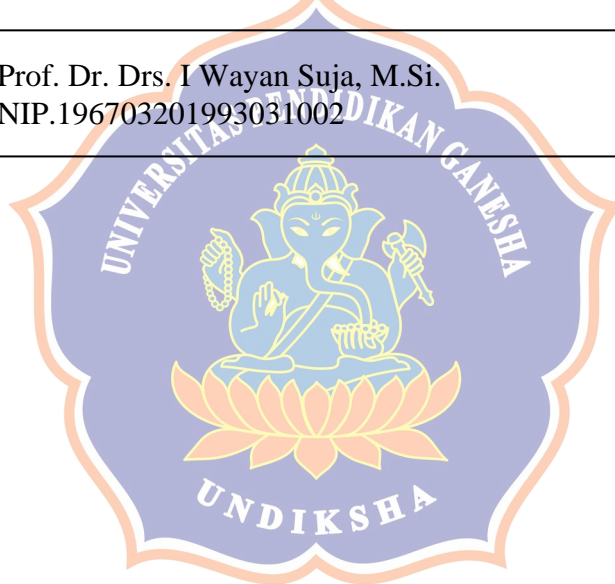


- UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah"
- Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BSrE - BSSN, validitas dokumen elektronik ini bisa dicek menggunakan aplikasi mobile VeryDS oleh BSrE
- Cetakan dokumen ini merupakan salinan dari file dokumen bertandatangan elektronik yang keabsahannya dapat diakses melalui scan QRCode yang terdapat pada sertifikat ini.

Skripsi oleh Ni Wayan Yuda Krisna Dewi ini
telah dipertahankan di depan dewan penguji
Pada tanggal 22 Mei 2026

Dewan Penguji

Ketua	Prof. Dr. I Nyoman Suardana, M.Si. NIP.196611231993031001
Anggota	Dr. Ni Made Wiratini, S.Pd., M.Sc. NIP.198306272006042002
Anggota	Prof. Drs. I Wayan Subagia, M.App.Sc., Ph.D. NIP.196212311988031015
Anggota	Prof. Dr. Drs. I Wayan Suja, M.Si. NIP.196703201993031002



- UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah"
- Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BSrE - BSSN, validitas dokumen elektronik ini bisa dicek menggunakan aplikasi mobile VeryDS oleh BSrE
- Cetakan dokumen ini merupakan salinan dari file dokumen bertandatangan elektronik yang keabsahannya dapat diakses melalui scan QRCode yang terdapat pada sertifikat ini.

Diterima oleh Panitia Ujian Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Universitas Pendidikan Ganesha
guna memenuhi syarat-syarat untuk mencapai gelar Sarjana Pendidikan

Menyetujui

Ketua Ujian	Dr. I Wayan Puja Astawa, S.Pd., M.Stat.Sci. NIP.196901161994031001
Sekretaris Ujian	Dr. Ni Made Wiratini, S.Pd., M.Sc. NIP.198306272006042002

Mengesahkan,
Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam



- UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah"
- Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BSrE - BSSN, validitas dokumen elektronik ini bisa dicek menggunakan aplikasi mobile VeryDS oleh BSrE
- Cetakan dokumen ini merupakan salinan dari file dokumen bertandatangan elektronik yang keabsahannya dapat diakses melalui scan QRCode yang terdapat pada sertifikat ini.

PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa karya tulis yang berjudul “**Analisis Manajemen Pembelajaran Kimia Fase E Dalam Implementasi Kurikulum Merdeka di SMA Negeri 1 Sukasada**” beserta seluruh isinya adalah benar-benar karya sendiri, tidak melakukan penjiplakan dan pengutipan dengan cara yang tidak sesuai dengan etika yang berlaku dalam masyarakat keilmuan. Atas pernyataan ini, saya bersedia menanggung resiko/sanksi yang dijatuhkan kepada saya apabila kemudian ditemukan adanya pelanggaran atas etika keilmuan dalam karya saya ini, atau ada klaim terhadap karya saya ini.



Singaraja, 9 Juni 2026

Yang membuat pernyataan,



Ni Wayan Yuda Krisna Dewi

NIM 1913031004

PRAKATA

Puji syukur penulis panjatkan ke hadapan Tuhan Yang Maha Esa/Ida Sang Hyang Widhi Wasa karena atas berkat dan rahmat-Nya, penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Analisis Manajemen Pembelajaran Kimia Fase E dalam Implementasi Kurikulum Merdeka di SMA Negeri 1 Sukasada”. Skripsi ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat guna memperoleh gelar Sarjana Pendidikan pada Program Studi Pendidikan Kimia, Jurusan Kimia, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Pendidikan Ganesha.

Dalam penyusunan skripsi ini, penulis menyadari bahwa hasil yang dicapai tidak lepas dari bantuan, bimbingan, dan dukungan berbagai pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis menyampaikan ucapan terima kasih yang tulus kepada:

1. Bapak Dr. I Wayan Sukra Warpala, S.Pd., M.Sc., selaku Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam yang telah memberikan fasilitas kepada penulis selama menempuh pendidikan di Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam.
2. Bapak Prof. Dr. I Nyoman Suardana, M.Si., selaku Ketua Jurusan Kimia dan Ibu Dr. Ni Made Wiratini, S.Pd., M.Sc., selaku Koordinator Program Studi Pendidikan Kimia yang telah memberikan dukungan akademik, fasilitas, serta motivasi kepada penulis selama menempuh pendidikan di Program Studi Pendidikan Kimia sekaligus dalam penyelesaian skripsi ini.
3. Bapak Prof. Drs. I Wayan Subagia, M.App.Sc., Ph.D., selaku Pembimbing I yang telah memberikan bimbingan, arahan, dan motivasi yang sangat berharga kepada penulis selama proses penyusunan skripsi ini.
4. Bapak Prof. Dr. Drs. I Wayan Suja, M.Si., selaku Pembimbing II yang telah memberikan masukan, kritik, dan saran yang membangun kepada penulis demi kesempurnaan skripsi ini.
5. Ibu Prof. Dr. Siti Maryam, M.Kes., selaku Pembimbing Akademik yang telah memberikan motivasi kepada penulis dalam penyelesaian skripsi ini.

6. Staf dosen di lingkungan Jurusan Kimia yang telah memberikan dukungan dan motivasi kepada penulis selama masa studi serta dalam penyelesaian skripsi ini.
7. Keluarga penulis yaitu Bapak I Nyoman Buda Sukrisna, Ibu Ni Made Ayu Sari Dewi, Nenek, Almarhum kakek, serta adik-adik yang selalu memberikan dukungan doa, materi, dan motivasi dalam penyelesaian skripsi ini.
8. Kepala SMA Negeri 1 Sukasada yang telah memberikan izin penelitian kepada penulis serta bantuan data yang diperlukan dalam skripsi ini.
9. Guru Mata Pelajaran Kimia Kelas X di SMA Negeri 1 Sukasada yang telah bersedia menjadi informan dan meluangkan waktu untuk memberikan informasi yang mendalam kepada penulis terkait implementasi Kurikulum Merdeka pada fase E.
10. Keluarga besar HMJ Kimia yang telah memberikan semangat dan dukungan kepada penulis selama masa perkuliahan.
11. Seluruh pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu per satu yang telah membantu penyusunan skripsi ini.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari sempurna karena keterbatasan pengetahuan dan pengalaman. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan kritik dan saran yang membangun demi perbaikan di masa mendatang. Akhir kata, penulis berharap semoga skripsi ini dapat memberikan manfaat bagi perkembangan ilmu pengetahuan, khususnya dalam manajemen pembelajaran kimia.

Singaraja, 10 Mei 2026

Penulis

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK.....	i
ABSTRACT.....	ii
PRAKATA	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	6
1.3 Pembatasan Masalah.....	6
1.4 Rumusan Masalah.....	7
1.5 Tujuan Masalah	7
1.6 Manfaat Penelitian.....	8
BAB II KAJIAN PUSTAKA.....	10
2.1 Kajian Hasil Penelitian yang Relevan	10
2.2 Landasan Teori	15
2.2.1 Manajemen Pembelajaran.....	15
2.2.2 Pembelajaran Kimia dalam Kurikulum Merdeka	21
2.2.3 Pembelajaran Berdiferensiasi.....	26
2.3 Model Penelitian.....	29
BAB III METODE PENELITIAN.....	32
3.1 Pendekatan dan Jenis Penelitian	32
3.2 Situasi Sosial	32
3.3 Jenis dan Sumber Data	33
3.4 Teknik Pengumpulan Data	34

3.5 Instrumen Pengumpulan Data	35
3.6 Teknik Analisis Data	36
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	38
4.1 Hasil Penelitian	38
4.1.1 Gambaran Umum Penelitian	38
4.1.2 Pembuatan Dokumen Perencanaan Pembelajaran Kimia	39
4.1.3 Pelaksanaan Pembelajaran Kimia	42
4.1.4 Penilaian Hasil Belajar	47
4.2 Pembahasan.....	52
4.2.1 Pembuatan Dokumen Perencanaan Pembelajaran Kimia	52
4.2.2 Pelaksanaan Pembelajaran Kimia	57
4.2.3 Penilaian Hasil Belajar	64
4.3 Implikasi	69
BAB V HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	71
5.1 Rangkuman	71
5.2 Simpulan	72
5.3 Saran.....	73
DAFTAR PUSTAKA	74
LAMPIRAN.....	78

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
Tabel 2. 1 Deskripsi elemen pemahaman kimia SMA.....	24
Tabel 2. 2 Capaian Pembelajaran Kimia	25
Tabel 4. 1 Hasil Penilaian Formatif	48
Tabel 4. 2 Hasil Penilaian Sumatif.....	49



DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
Gambar 2. 1 Model Penelitian.....	30
Gambar 4. 1 Lokasi Penelitian	39
Gambar 4. 2 Pembelajaran dengan media PowerPoint.....	43
Gambar 4. 3 Pembelajaran dengan Diskusi Kelompok Kecil.....	44
Gambar 4. 4 Pendampingan Guru saat Diskusi	45
Gambar 4. 5 Presentasi Hasil Diskusi.....	45
Gambar 4. 6 Komponen Modul Ajar Lengkap	54



DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 01. Dokumen ATP
- Lampiran 02. Dokumen Modul Ajar
- Lampiran 03. Pedoman Wawancara Pembuatan ATP
- Lampiran 04. Pedoman Wawancara Modul Ajar
- Lampiran 05. Pedoman Wawancara Penilaian
- Lampiran 06. Pedoman Observasi
- Lampiran 07. Pedoman Studi Dokumen ATP
- Lampiran 08. Pedoman Studi Dokumen Modul Ajar
- Lampiran 09. Transkrip Wawancara Guru Kimia
- Lampiran 10. Hasil Studi Dokumen ATP
- Lampiran 11. Hasil Studi Dokumen Modul Ajar
- Lampiran 12. Hasil Observasi Pelaksanaan Pembelajaran
- Lampiran 13. Hasil Penilaian Formatif
- Lampiran 14. Hasil Penilaian Sumatif
- Lampiran 15. Hasil Penilaian Diagnostik
- Lampiran 16. Dokumentasi Penelitian
- Lampiran 17. Surat Keterangan Penelitian

