

**ANALISIS KESIAPAN GURU KIMIA KELAS X  
DALAM PENERAPAN KURIKULUM MERDEKA DI  
SMA N 1 SUKASADA**



**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN KIMIA  
JURUSAN KIMIA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
SINGARAJA  
2023**



**ANALISIS KESIAPAN GURU KIMIA  
KELAS X DALAM PENERAPAN KURIKULUM  
MERDEKA DI SMA N 1 SUKASADA**

**SKRIPSI**

**Diajukan kepada**

**Universitas Pendidikan Ganesha**

**Untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan dalam Menyelesaikan Program**

**Sarjana Pendidikan Kimia**



**Oleh**

**Putu Dewi Aryani**

**1613031020**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN KIMIA**

**JURUSAN KIMIA**

**FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**

**UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA**

**SINGARAJA**

**2023**

# SKRIPSI

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



Pembimbing I,

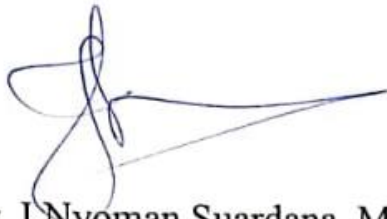
Dr. I Nyoman Suardana, M.Si  
NIP. 19661123 199303 1 001

Pembimbing II,

Prof. Dr. Siti Maryam, M.Kes  
NIP. 19620221 198601 2 001

Skripsi oleh Putu Dewi Aryani  
telah dipertahankan di depan dewan penguji  
pada tanggal 21 Juni 2023

Dewan Penguji,



Dr. I Nyoman Suardana, M.Si  
NIP. 19661123 199303 1 001

(Ketua)



Prof. Dr. Siti Maryam, M.Kes  
NIP. 19620221 198601 2 001

(Anggota)



Dr. Drs. I Wayan Suja, M.Si  
NIP. 19670320 199303 1 002

(Anggota)

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

pada:

Hari : Selasa  
Tanggal : 27 Juni 2023

**Mengetahui,**

Ketua Ujian,



Dr. I Wayan Sukra Warpala, S.Pd., M.Sc.  
NIP. 19671013 199403 1 001

Sekretaris Ujian,



Prof. Dr. Siti Maryam, M.Kes.  
NIP. 19620221 198601 2 001

Mengesahkan

Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam  
Universitas Pendidikan Ganesha



Prof. Dr. I Nengah Suparta, M.Si.  
NIP. 19650711 199003 1 003

## PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa karya tulis yang berjudul “**Analisis Kesiapan Guru Kimia Kelas X Dalam Penerapan Kurikulum Merdeka di SMA N 1 Sukasada**” beserta seluruh isinya adalah benar karya saya sendiri, dan 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, 15 Juni 2023

Yang membuat pernyataan.



Putu Dewi Aryani

NIM. 1613031020

## PRAKATA

Puji syukur penulis panjatkan ke hadapan Ida Sang Hyang Widhi Wasa karena berkat rahmat-Nya penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul **“Analisis Kesiapan Guru Kimia Kelas X Dalam Penerapan Kurikulum Merdeka di SMA N 1 Sukasada”**. Skripsi ini di susun guna memenuhi persyaratan mencapai gelar sarjana pendidikan di Universitas Pendidikan Ganesha.

Dalam menyelesaikan skripsi ini, penulis banyak mendapatkan bimbingan, saran, dan kritik dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Bapak Prof. Dr. I Wayan Lasmawan, M.Pd. selaku Rektor Universitas Pendidikan Ganesha yang telah memberikan kesempatan kepada penulis untuk menuntut ilmu di Undiksha.
2. Bapak Prof. Dr. I Nengah Suparta, M.Si. selaku Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam yang telah memberikan fasilitas kepada penulis selama menempuh pendidikan di Fakultas MIPA.
3. Bapak Dr. Drs. I Wayan Suja, M.Si. selaku Ketua Jurusan Kimia yang telah memberikan fasilitas kepada penulis selama menempuh pendidikan di Jurusan Kimia.
4. Ibu Prof. Dr. Siti Maryam, M.Kes. selaku Koordinator Program Studi Pendidikan Kimia sekaligus selaku Pembimbing II yang telah memberikan bimbingan, arahan, dan motivasi selama penulis menyelesaikan skripsi dan melaksanakan studi di Program Studi Pendidikan Kimia.
5. Bapak Dr. I Nyoman Suardana, M.Si. selaku pembimbing I yang telah membimbing, mengarahkan, dan memotivasi penulis dengan penuh tanggung jawab selama menyelesaikan skripsi ini.



6. Bapak/Ibu staf dosen dan pranata laboratorium Program Studi Pendidikan Kimia atas segala bantuan dan bimbingannya selama melaksanakan studi di Program Studi Pendidikan Kimia.
7. Bapak Putu Suardana S.Pd, M.Pd. selaku Kepala SMA N 1 Sukasada yang telah memberikan izin pengumpulan data.
8. Bapak Drs. I Wayan Budiada, M.Pd. dan Bapak Ketut Darmada, S.Pd. selaku guru kimia kelas X di SMA N 1 Sukasada yang telah memberikan arahan, petunjuk, dan membantu penulis dalam pengumpulan data.
9. Keluarga yang selalu memberikan dorongan, dukungan, dan motivasi baik material maupun moril demi keberhasilan studi penulis.
10. Rekan-rekan mahasiswa di Program Studi Pendidikan Kimia angkatan 2016 yang telah memberikan motivasi dan dukungan dalam menyelesaikan skripsi ini.

Penulis juga menyampaikan ucapan terimakasih kepada pihak-pihak yang tidak bisa penulis sampaikan satu persatu yang pada kesempatan ini telah memberikan bantuan, saran, dan motivasi kepada penulis. Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari sempurna. Semoga skripsi ini dapat memberikan manfaat bagi kita semua.

Singaraja, 15 Juni 2023

Penulis

## DAFTAR ISI

<b>PRAKATA .....</b>	<b>i</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>ix</b>
<b>BAB I.....</b>	<b>1</b>
<b>PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1    Latar Belakang.....	1
1.2    Identifikasi Masalah .....	8
1.3    Pembatasan Masalah .....	9
1.4    Rumusan Masalah .....	9
1.5    Tujuan Penelitian.....	9
1.6    Manfaat Penelitian.....	10
1.6.1    Manfaat Teoritis .....	10
1.6.2    Manfaat Praktis .....	10
<b>BAB II.....</b>	<b>12</b>
<b>KAJIAN TEORI.....</b>	<b>12</b>
2.1    Kajian Penelitian yang Relevan.....	12
2.2    Landasan Teori .....	15
2.2.1    Pengertian kurikulum .....	15
2.2.2    Kurikulum Merdeka .....	17
2.2.3    Pengertian Kesiapan.....	22
2.2.4    Pengertian Guru .....	24
2.2.5    Kesiapan Guru.....	26
2.3    Model Penelitian.....	30

<b>BAB III.....</b>	<b>32</b>
<b>METODE PENELITIAN .....</b>	<b>32</b>
3.1 Jenis Penelitian .....	32
3.2 Rancangan Penelitian .....	33
3.3 Situasi Sosial .....	34
3.3.1 Tempat dan Waktu Penelitian.....	34
3.3.2 Subjek Penelitian.....	35
3.3.3 Aktivitas Penelitian.....	35
3.4 Instrumen Penelitian.....	36
3.5 Metode Pengumpulan Data .....	36
3.5.1 Metode Observasi .....	36
3.5.2 Metode wawancara .....	38
3.5.3 Metode Dokumentasi.....	39
3.6 Metode dan Teknik Analisis Data .....	39
3.7 Pengecekan Keabsahan Data .....	42
<b>BAB IV .....</b>	<b>44</b>
<b>HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>44</b>
4.1 Gambaran Umum Tempat Penelitian .....	44
4.2 Hasil Penelitian dan Pembahasan .....	45
4.2.1 Kesiapan Guru Kimia Kelas X Dalam Penerapan Kurikulum Merdeka .....	47
4.2.2 Faktor Pendorong dan Penghambat Kesiapan Guru Dalam Penerapan Kurikulum Merdeka .....	85
<b>BAB V.....</b>	<b>92</b>
<b>PENUTUP.....</b>	<b>92</b>
5.1 Rangkuman.....	92
5.2 Simpulan.....	94
5.3 Saran .....	95
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
<b>LAMPIRAN</b>	

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Perbedaan Kurikulum Merdeka dan Kurikulum 2013 .....	21
Tabel 3.1 Kisi-Kisi Pedoman Observasi.....	37
Tabel 3.2 Kisi-Kisi Pedoman Wawancara .....	38
Tabel 3.3 Teknik Pengkodean .....	40



## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Model Penelitian ..... 30



## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 01	Surat Keterangan Penelitian
Lampiran 02	Pedoman Observasi
Lampiran 03	Pedoman Wawancara
Lampiran 04	Lembar Observasi 1
Lampiran 05	Lembar Observasi 2
Lampiran 06	Transkrip Wawancara Guru Kimia A
Lampiran 07	Transkrip Wawancara Guru Kimia B
Lampiran 08	Transkrip Wawancara Waka Kurikulum
Lampiran 09	Transkrip Wawancara Waka Sarana dan Prasarana
Lampiran 10	Transkrip Wawancara Kepala Perpustakaan
Lampiran 11	Transkrip Wawancara Siswa 1
Lampiran 12	Transkrip Wawancara Siswa 2
Lampiran 13	Transkrip Wawancara Mahasiswa PPG
Lampiran 14	Contoh Modul Ajar Guru Kimia A
Lampiran 15	Contoh Modul Ajar Guru Kimia B
Lampiran 16	Dokumentasi Penelitian