

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
LEMBAR PENGUJIAN	ii
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN KARYA ILMIAH	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR	vi
UCAPAN TERIMA KASIH	viii
DAFTAR ISI	xii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xvi
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Definisi Oprasional	4
1.4 Tujuan Penelitian	6
1.5 Kegunaan Penelitian	6
BAB II LANDASAN TEORETIS	8
2.1 Kajian Pustaka	8
2.1 Hasil Penelitian yang Relevan	33
2.3 Kerangka Konseptual	35
2.4 Hipotesis Penelitian	37
BAB III PROSEDUR PENELITIAN	38
3.1 Metode Penelitian	38
3.2 Variabel Penelitian	38
3.3 Desain Penelitian	39
3.4 Populasi dan Sampel	40
3.5 Teknik Pengumpulan Data	43
3.6 Instrumen Penelitian	44
3.7 Teknik Analisis Data	44
3.8 Langkah – Langkah Penelitian	46
3.9 Waktu dan Lokasi Penelitian	46
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	48
4.1 Kondisi Geografis Daerah Penelitian	48
4.1.1 Letak dan Luas Daerah Penelitian	48

4.1.2 Kondisi Fisik Daerah Penelitian	53
4.1.3 Kondisi Demografi	63
4.2 Deskripsi Hasil Penelitian	69
4.2.1 Karakteristik Responden	69
4.2.2 Deskripsi Objek Wisata dan Potensi yang Dimiliki Waduk Darma Sebagai Sumber Belajar Geografi	72
4.2.3 Deskripsi Bentuk Pemanfaatan Waduk Darma Sebagai Sumber Belajar Geografi	89
4.3 Pembuktian Hipotesis	104
4.3.1 Pembuktian Hipotesis I	104
4.3.2 Pembuktian Hipotesis II	106
4.4 Pembahasan	108
4.5 Analisis Geografi Tentang Pemanfaatan Waduk darma Sebagai Sumber Belajar Geografi Pada Materi Sumber Daya Alam di SMA Negeri 2 Kuningan	115
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	118
5.1 Simpulan	118
5.2 Saran	120
DAFTAR PUSTAKA	121
Lampiran Dokumentasi Lokasi Penelitian	126
DAFTAR LAMPIRAN	127

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel	Hal
Tabel 2. 1 Penelitian yang Relevan	33
Tabel 3. 1 Desain Rencana Pembelajaran	40
Tabel 3. 2 Populasi Penelitian	41
Tabel 3. 3 Sampel Penelitian	42
Tabel 3. 4 Rencana Waktu Penelitian.....	46
Tabel 4. 1 Klasifikasi Iklim berdasarkan Schmidt & Ferguson	56
Tabel 4. 2 Data Curah Hujan Bulanan dan Tahunan Desa Jagara Kecamatan Darma Kabupaten Kuningan Tahun Terakhir (2013-2022)	58
Tabel 4. 3 Komposisi Penduduk Berdasarkan Umur dan Jenis Kelamin.....	64
Tabel 4. 4 Komposisi Penduduk Berdasarkan Mata Pencaharian.....	67
Tabel 4. 5 Komposisi Penduduk Berdasarkan Tingkat Pendidikan	67
Tabel 4. 6 Karakteristik Responden Berdasarkan Usia	69
Tabel 4. 7 Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	70
Tabel 4. 8 Karakteristik Responden Berdasarkan Pekerjaan	71
Tabel 4. 9 Mengenai Kondisi Lingkungan	73
Tabel 4. 10 Keanekaragaman Flora di Waduk Darma.....	76
Tabel 4. 11 Objek yang Dapat di Temukan di Waduk Darma	77
Tabel 4. 12 Pemanfaatan Air yang ada di Waduk Darma.....	78
Tabel 4. 13 Pemanfaatan Keindahan Alam Waduk Darma	81
Tabel 4. 14 Kegiatan yang Dilakukan oleh Masyarakat yang ada di Waduk Darma	82
Tabel 4. 15 Potensi Perikanan Waduk Darma	84
Tabel 4. 16 Sumber Daya Alam yang Dapat Dimanfaatkan oleh Warga	85
Tabel 4. 17 Fasilitas yang ada di Waduk Darma	88
Tabel 4. 18 Jawaban Responden Mengenai Ketersediaan Informasi yang Akurat Tentang Waduk Darma	89
Tabel 4. 19 Pengetahuan Tentang Pembelajaran Melalui Media Video	91
Tabel 4. 20 Motivasi Utama jika Berkesempatan Berkunjung ke Waduk Darma	92
Tabel 4. 21 Kegiatan yang Dapat Dilakukan di Waduk Darma	93
Tabel 4. 22 Informasi Materi Sumber Daya Alam di Waduk Darma	94
Tabel 4. 23 Waduk Darma Dapat Dijadikan Sebagai Tempat Belajar	95
Tabel 4. 24 Pembelajaran Menggunakan Video Dalam Kelas Mengenai Waduk Darma.....	97
Tabel 4. 25 Penggunaan Waduk Darma Sebagai Sumber Belajar.....	97
Tabel 4. 26 Keefektipan Memanfaatkan Waduk Darma Sebagai Sumber Belajar	98
Tabel 4. 27 Informasi yang Terdapat pada Video Analisis Waduk Darma.....	98
Tabel 4. 28 Pentingnya Keberadaan Alam dan Lingkungan di Sekitar Waduk Darma Untuk Proses Pembelajaran.....	99

Tabel 4. 29 Waduk Darma Dapat Membantu Dalam Memahami Konsep atau Materi Pelajaran	100
Tabel 4. 30 Jenis Material atau Subjek yang Dapat dipelajari pada Tayangan Video Waduk Darma	101
Tabel 4. 31 Ketertarikan Siswa Terhadap Pembelajaran Mandiri dan Kelompok pada saat Penayangan Video Waduk Darma	102
Tabel 4. 32 Pembelajaran Menggunakan Video di Kelas Mengenai Waduk Darma Dapat Membantu Siswa Berkembang Dalam Belajar.....	102
Tabel 4. 33 Pembelajaran Menggunakan Video Waduk Darma ini Dapat Meningkatkan Keaktifan Siswa Dalam Belajar	103
Tabel 4. 34 Kendala pada saat Menggunakan Media Video di Kelas Mengenai Waduk Darma.....	103
Tabel 4. 35 Pembuktian Hipotesis I	104
Tabel 4. 36 Pembuktian Hipotesis II	106

DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar	Hal
Gambar 2. 1 Kerucut Pembelajaran	15
Gambar 2. 2 Bijih Besi.....	22
Gambar 2. 3 Pembangkit Listrik Tenaga Surya	22
Gambar 2. 4 Lahan Potensial	23
Gambar 2. 5 Hutan Berkelanjutan.....	27
Gambar 2. 6 Pertanian Berkelanjutan	29
Gambar 2. 7 Pariwisata Berkelanjutan.....	30
Gambar 2. 8 Kerangka Konseptual I.....	35
Gambar 2. 9 Kerangka Konseptual II	36
Gambar 4. 1 Citra Satelit Lokasi Penelitian.....	49
Gambar 4. 2 Peta Administrasi Kabupaten Kuningan	50
Gambar 4. 3 Peta Administrasi Kecamatan Darma.....	51
Gambar 4. 4 Peta Administrasi Desa Jagara	52
Gambar 4. 5 Iklim Berdasarkan Curah Hujan Tiap Bulan Menurut Schmidt-Ferguson.....	59
Gambar 4. 6 Peta Jenis Tanah Kecamatan Darma	61
Gambar 4. 7 Peta Penggunaan Lahan Kecamatan Darma.....	62
Gambar 4. 8 Diagram Komposisi Penduduk Berdasarkan Umur dan Jenis Kelamin Desa Jagara.....	65
Gambar 4. 9 Diagram Komposisi Penduduk Berdasarkan Tingkat Pendidikan di Desa Jagara.....	68
Gambar 4. 10 Waduk Darma.....	73
Gambar 4. 11 Lingkungan Waduk Darma.....	74
Gambar 4. 12 Tumbuhan.....	75
Gambar 4. 13 Objek Waduk Darma	77
Gambar 4. 14 PDAM Tirta Kamuning dan Dokumentasi Wawancara Penulis Kepada Pengelola.....	79
Gambar 4. 15 Kantor PU BBWS Cimanuk Cisanggarung	80
Gambar 4. 16 Area Wahana Air	80
Gambar 4. 17 Usaha Masyarakat Desa	82
Gambar 4. 18 Keramba Jaring Apung (KJA).....	83
Gambar 4. 19 Area Pemancingan.....	83
Gambar 4. 20 Potensi Perikanan	84
Gambar 4. 21 Hutan	85
Gambar 4. 22 Area Perairan Waduk Darma	86
Gambar 4. 23 Fasilitas Waduk Darma	87
Gambar 4. 24 Lingkungan Waduk Darma	88
Gambar 4. 25 Persiapan Penayangan Video Analisis.....	90
Gambar 4. 26 Pengisian Kuesioner Oleh Siswa	91

Gambar 4. 27 Sekolah Lain yang sedang Melakukan Kegiatan Outdoor Class .	92
Gambar 4. 28 Perairan, Hutan dan Area Eksplorasi.....	95
Gambar 4. 29 Pemutaran Ulang Video Analisis Secara Mandiri	96
Gambar 4. 30 Waduk Darma.....	100

