

BUKU KERJA



NAMA : _____
NIM : _____
KEL. : _____
LOKASI : _____



ksdh.fkt.ugm.ac.id

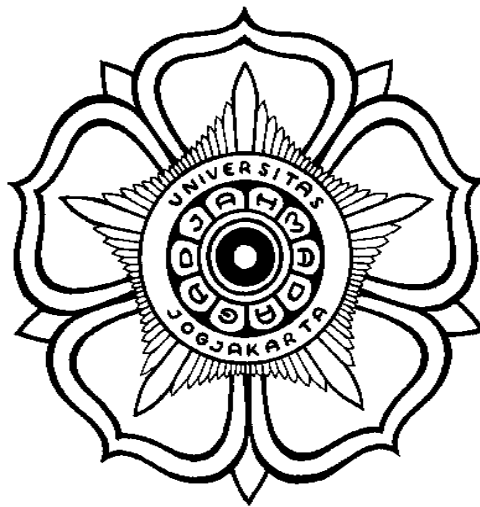


KSDH Kehutanan UGM



UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS KEHUTANAN
DEPARTEMEN KONSERVASI SUMBER DAYA HUTAN

**BUKU KERJA
PRAKTIK KONSERVASI SUMBER DAYA HUTAN
SEMESTER GASAL TAHUN 2022/2023**



**PROGRAM STUDI KEHUTANAN
FAKULTAS KEHUTANAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2022**

I. HASIL PENGAMATAN ASPEK KONSERVASI TUMBUHAN/EKOSISTEM HUTAN

A. RENCANA KEGIATAN

Tujuan :

Mahasiswa mampu mengidentifikasi, memahami dan menjelaskan permasalahan pengelolaan kawasan konservasi pada aspek konservasi tumbuhan/ekosistem hutan.

Lokasi Pengamatan :

Sebutkan lokasi pengamatan!(lokasi cek dokumen, cek lapangan, dan wawancara)

Alat :

Sebutkan alat-alat yang dibutuhkan!

Bahan :

Sebutkan bahan-bahan yang dibutuhkan!

Referensi :

Sebutkan sumber data dan informasi yang dipergunakan!

**B. REALISASI KEGIATAN PENGAMATAN
ASPEK KONSERVASI TUMBUHAN/EKOSISTEM HUTAN**

Uraikan lokasi dan waktu pelaksanaan (hari/tanggal dan jam pelaksanaan) kegiatan pengamatan pada aspek konservasi tumbuhan/ekosistem hutan! Uraikan pula kegiatan cek dokumen, cek lapangan, dan wawancara!

Hasil Pengamatan :

Sajikan secara lengkap data dan informasi yang diperoleh!

Pembahasan :

Uraian pembahasan diarahkan pada pelaksanaan kegiatan pengamatan aspek konservasi tumbuhan/ekosistem hutan sesuai tema kelompok Anda. Uraikan program/kegiatan /strategi yang telah dan/atau akan dilakukan oleh pengelola kawasan konservasi untuk menyelesaikan permasalahan tersebut!

Kesimpulan dan saran :

II. HASIL PENGAMATAN ASPEK PENGELOLAAN SATWA LIAR

A. RENCANA KEGIATAN

Tujuan :

Mahasiswa mampu mengidentifikasi, memahami dan menjelaskan permasalahan dalam pengelolaan kawasan konservasi pada aspek pengelolaan satwa liar.

Lokasi Pengamatan :

Sebutkan lokasi pengamatan!(lokasi cek dokumen, cek lapangan, dan wawancara)

Alat :

Sebutkan alat-alat yang dibutuhkan!

Bahan :

Sebutkan bahan-bahan yang dibutuhkan!

Referensi :

Sebutkan sumber data dan informasi yang dipergunakan!

**B. REALISASI KEGIATAN PENGAMATAN
ASPEK PENGELOLAAN SATWA LIAR**

Uraikan lokasi dan waktu pelaksanaan (hari/tanggal dan jam pelaksanaan) kegiatan pengamatan pada aspek pengelolaan satwa liar! Uraikan pula kegiatan cek dokumen, cek lapangan dan wawancara!

Hasil Pengamatan :

Sajikan secara lengkap data dan informasi yang diperoleh!

Pembahasan :

Uraian pembahasan diarahkan pada pelaksanaan kegiatan pengamatan aspek pengelolaan satwa liar sesuai tema kelompok Anda. Uraikan program/kegiatan/strategi yang telah dan/atau akan dilakukan oleh pengelola kawasan konservasi untuk menyelesaikan permasalahan tersebut!

Kesimpulan dan saran:

III. HASIL PENGAMATAN ASPEK KONSERVASI TANAH DAN AIR

A. RENCANA KEGIATAN

Tujuan :

Mahasiswa mampu mengidentifikasi, memahami dan menjelaskan permasalahan dalam pengelolaan kawasan konservasi pada aspek konservasi tanah dan air.

Lokasi Pengamatan :

Sebutkan lokasi pengamatan!(lokasi cek dokumen, cek lapangan, dan wawancara)

Alat :

Sebutkan alat-alat yang dibutuhkan!

Bahan :

Sebutkan bahan-bahan yang dibutuhkan!

Referensi :

Sebutkan sumber data dan informasi yang dipergunakan!

**B. REALISASI KEGIATAN PENGAMATAN
ASPEK KONSERVASI TANAH DAN AIR**

Uraikan lokasi dan waktu pelaksanaan (hari/tanggal dan jam pelaksanaan) kegiatan pengamatan pada aspek konservasi tanah dan air! Uraikan pula kegiatan cek dokumen, cek lapangan dan wawancara!

Hasil Pengamatan :

Sajikan secara lengkap data dan informasi yang diperoleh!

Pembahasan :

Uraian pembahasan diarahkan pada pelaksanaan kegiatan pengamatan aspek konservasi tanah dan air sesuai tema kelompok Anda. Uraikan program/kegiatan/strategi yang telah dan/atau akan dilakukan oleh pengelola kawasan konservasi untuk menyelesaikan permasalahan tersebut!

Kesimpulan dan saran :

IV. HASIL PENGAMATAN ASPEK PENGELOLAAN PARIWISATA ALAM

A. RENCANA KEGIATAN

Tujuan :

Mahasiswa mampu mengidentifikasi, memahami dan menjelaskan permasalahan dalam pengelolaan kawasan konservasi pada aspek pengelolaan pariwisata alam.

Lokasi Pengamatan :

Sebutkan lokasi pengamatan!(lokasi cek dokumen, cek lapangan, dan wawancara)

Alat :

Sebutkan alat-alat yang dibutuhkan!

Bahan :

Sebutkan bahan-bahan yang dibutuhkan!

Referensi :

Sebutkan sumber data dan informasi yang dipergunakan!

**B. REALISASI KEGIATAN PENGAMATAN
ASPEK PENGELOLAAN PARIWISATA ALAM**

Uraikan lokasi dan waktu pelaksanaan (hari/tanggal dan jam pelaksanaan) kegiatan pengamatan pada aspek pengelolaan pariwisata alam! Uraikan pula kegiatan cek dokumen, cek lapangan dan wawancara!

Hasil Pengamatan :

Sajikan secara lengkap data dan informasi yang diperoleh!

Pembahasan :

Uraian pembahasan diarahkan pada pelaksanaan kegiatan pengamatan aspek pengelolaan pariwisata alam sesuai tema kelompok Anda. Uraikan program/kegiatan/strategi yang telah dan/atau akan dilakukan oleh pengelola kawasan konservasi untuk menyelesaikan permasalahan tersebut!

Kesimpulan dan saran :

V. HASIL PENGAMATAN ASPEK PENGELOLAAN KAWASAN KONSERVASI

A. RENCANA KEGIATAN

Tujuan :

Mahasiswa mampu mengidentifikasi, memahami dan menjelaskan permasalahan dalam pengelolaan kawasan konservasi pada aspek pengelolaan kawasan konservasi.

Lokasi Pengamatan :

Sebutkan lokasi pengamatan!(lokasi cek dokumen, cek lapangan, dan wawancara)

Alat :

Sebutkan alat-alat yang dibutuhkan!

Bahan :

Sebutkan bahan-bahan yang dibutuhkan!

Referensi :

Sebutkan sumber data dan informasi yang dipergunakan!

**B. REALISASI KEGIATAN PENGAMATAN
ASPEK PENGELOLAAN KAWASAN KONSERVASI**

Uraikan lokasi dan waktu pelaksanaan (hari/tanggal dan jam pelaksanaan) kegiatan pengamatan pada aspek pengelolaan kawasan konservasi! Uraikan pula kegiatan cek dokumen, cek lapangan, dan wawancara!

Hasil Pengamatan :

Sajikan secara lengkap data dan informasi yang diperoleh!

Pembahasan :

Uraian pembahasan diarahkan pada pelaksanaan kegiatan pengamatan aspek pengelolaan kawasan konservasi sesuai tema kelompok Anda. Uraikan program/kegiatan/strategi yang telah dan/atau akan dilakukan oleh pengelola kawasan konservasi untuk menyelesaikan permasalahan tersebut!

Kesimpulan dan saran :

VI. RUMUSAN PENYELESAIAN MASALAH DALAM PENGELOLAAN KAWASAN KONSERVASI

Tujuan :

Mahasiswa mampu merumuskan alternatif pemecahan masalah dalam pengelolaan kawasan konservasi berdasarkan hasil kajian terhadap aspek konservasi tumbuhan/ekosistem hutan, pengelolaan satwa liar, konservasi tanah dan air, pengelolaan pariwisata alam, dan pengelolaan kawasan konservasi yang diintegrasikan dengan pelaksanaan kegiatan perlindungan, pengawetan, dan pemanfaatan, serta kegiatan tata kelola kawasan konservasi dan organisasi/kelembagaannya.

Rumusan masalah :

Uraikan secara singkat permasalahan sesuai tema kelompok Anda (merupakan rekapitulasi dari hasil pengamatan pada aspek konservasi tumbuhan/ekosistem hutan, pengelolaan satwa liar, konservasi tanah dan air, pengelolaan pariwisata alam, sosial ekonomi, dan pengelolaan kawasan konservasi) dan hubungkan antar aspek tersebut!

Rumusan alternatif pemecahan masalah :

Uraikan secara lengkap/detail rumusan alternatif pemecahan masalah (boleh lebih dari satu alternatif). Pembahasan dibuat secara terpadu antara aspek konservasi tumbuhan/ekosistem hutan, pengelolaan satwa liar, konservasi tanah dan air, pengelolaan pariwisata alam, sosial ekonomi, dan pengelolaan kawasan konservasi. Rumusan alternatif pemecahan masalah juga harus berkaitan dengan pelaksanaan kegiatan perlindungan, pengawetan, dan pemanfaatan serta kegiatan tata kelola kawasan konservasi dan organisasi/kelembagaannya.

Referensi :

Sebutkan referensi yang dipergunakan sebagai acuan!

Kesimpulan dan saran :

Halaman Pengesahan

**LAPORAN
PRAKTIK KONSERVASI SUMBER DAYA HUTAN
(KTK 22328)**

- 1. Tema Praktik :
- 2. Penyusun laporan :
 - a. Nama lengkap :
 - b. Jenis kelamin : L / P *)
 - c. NIM :
- 3. Lokasi Praktik :
 - a. Resort/Unit :
 - b. Seksi :
 - c. UPT :

Mengetahui
Kepala,, 2023
Penyusun Laporan,

(.....)
Nama terang

(.....)
Nama terang

*) : coret yang tidak perlu