



BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN TUGAS AKHIR

S/UBL/FISIP/0545/VIII/25

Pada hari ini, Senin 04 Agustus 2025 telah dilaksanakan Ujian Sidang Pendadaran Tugas Akhir sebagai berikut:

Judul: IMPLEMENTASI NBCAP DI RAJA AMPAT, INDONESIA SEBAGAI WUJUD KERJA SAMA INTERNASIONAL UNTUK KONSERVASI EKOSISTEM KARBON BIRU

Nama : Sarah Aprilia
NIM : 2142500384
Dosen Pembimbing : Tulus Yuniasih, S.IP., M.Soc.Sc.

Berdasarkan penilaian pada Presentasi, Penulisan + Metodologi, Penguasaan Materi maka Mahasiswa tersebut di atas dinyatakan:

LULUS

dengan nilai angka : **86** huruf : **A**

Mahasiswa tersebut di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan tulisan Tugas Akhir dalam bentuk terjilid sesuai dengan Panduan Perbaikan Tugas Akhir, selambat-lambatnya Senin 18 Agustus 2025.

Panitia Penguji:

- 1 Ketua Dr. Denada Faraswacyen L. Gaol, M.Si.
- 2 Anggota Agung Permadi, S.I.P, M.Si.
- 3 Moderator Tulus Yuniasih, S.IP., M.Soc.Sc.

Keterangan:

Nilai Huruf: A:85-100 A-:80-84,99 B+:75-79,99 B:70-74,99 B-:65-69,99 C:60-64,99 D:40-59,99
E-:0-39,99



LEMBAR PENGESAHAN

Nama : Sarah Aprilia
Nomor Induk Mahasiswa : 2142500384
Program Studi : Hubungan Internasional
Bidang Peminatan :
Jenjang Studi : Strata 1
Judul : IMPLEMENTASI NBCAP DI RAJA AMPAT, INDONESIA SEBAGAI
WUJUD KERJA SAMA INTERNASIONAL UNTUK KONSERVASI
EKOSISTEM KARBON BIRU



Laporan Tugas Akhir ini telah disetujui, disahkan dan direkam secara elektronik sehingga tidak memerlukan tanda tangan tim penguji.

Jakarta, Kamis 24 Juli 2025

Tim Penguji:

Ketua : Dr. Denada Faraswacyen L. Gaol, M.Si.
Anggota : Agung Permadi, S.I.P, M.Si.
Pembimbing : Tulus Yuniasih, S.IP., M.Soc.Sc.
Ketua Program Studi : Anggun Puspitasari, S.I.P, M.Si.