



KONSEPTUALISASI PEMBANGUNAN RENDAH KARBON PROVINSI PAPUA BARAT 2020-2030

Dr. Mahawan Karuniasa
Program Studi Ilmu Lingkungan Universitas Indonesia
Jaringan Ahli Perubahan Iklim dan Kehutanan Indonesia
Paris Committee on Capacity Building

DISKUSI KONSEPTUALISASI

Topik Diskusi

1. Tujuan Permodelan PRK Provinsi Papua Barat
2. Unsur sistem (Sistem Ekonomi, Sistem Sosial, Sistem Lingkungan)
3. Hubungan antar unsur sistem
4. Sifat hubungan antar unsur sistem
5. Membuat *feedback loop* dan identifikasi sifat *feedback loop*

TUJUAN PERMODELAN

Memperoleh skenario komitmen NDC Provinsi Papua Barat sesuai dengan konteks ekologis, sosiologis, dan ekonomi lokal.

UNSUR SISTEM

A. UNSUR NDC DAN LINGKUNGAN

1. Energi
2. Sampah
3. Industri
4. Pertanian
5. Kehutanan

B. UNSUR SOSIAL

C. UNSUR EKONOMI

(Sesuai konteks ekologis, sosiologis, dan ekonomi lokal)