


Supported by:  
 Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection  
 based on a decision of the German Bundestag

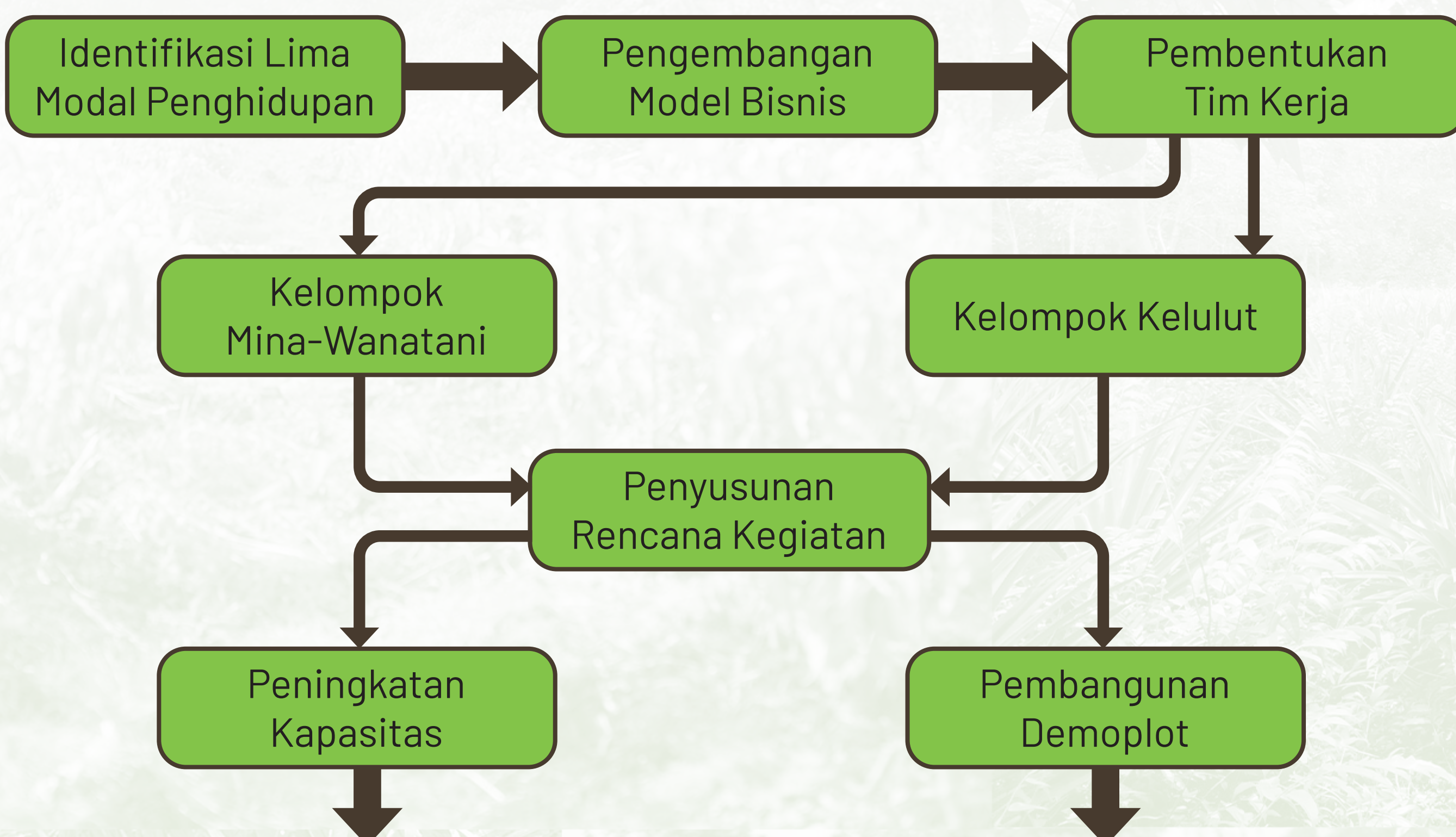


# Agro-Silvo-Fishery (Mina-Wanatani) dan Budidaya Lebah Kelulut:

## Perbaikan Penghidupan Masyarakat dan Lingkungan

Mina-wanatani merupakan sistem pengelolaan lahan untuk mengatasi genangan air yang berlebihan di musim penghujan dan kekeringan di musim kemarau pada ekosistem rawa gambut yang terjadi di Desa Baru.

Sementara, budidaya lebah kelulut dilakukan untuk optimalisasi pemanfaatan lahan, di sekitar mina-wanatani dimana sumber pakan lebah secara tidak langsung tersedia, meskipun diperlukan pengkayaan.



1. Sosialisasi
2. Pelatihan budidaya (PLTB, budidaya kelulut, pembuatan pupuk organik, budidaya ikan, pembuatan pakan ikan mandiri)
3. Pelatihan pemasaran (penanganan pasca panen)
4. Pelatihan kewirausahaan, pengelolaan keuangan
5. Pengaktifan BUMDes (legalitas Lembaga, sertifikasi produk)

- Demoplot mina-wanatani:**
- Pembuatan kolam dan tanggul, pembuatan pupuk organik, pemagaran, penanaman (padi, pinang, sayuran/palawija, pemeliharaan tanaman pemanenan, penanganan pasca panen)
- Demoplot budidaya kelulut:**
- Penyiapan tanaman pakan, penempatan stup, pemeliharaan tanaman, pemanenan, pengemasan

