



**LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN MASYARAKAT (LPPM)
SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER (STMIK)
HANDAYANI MAKASSAR**

**STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR (SOP)
TIDAK LANJUT HASIL PENELITIAN**

A. RASIONAL

Proses akhir sebuah penelitian adalah tindak lanjut dan aplikasi hasil kesimpulan dari proses tersebut. Sedangkan tindak lanjut dari pengabdian masyarakat adalah adanya kebugaran sistem dan perbaikan dalam jangka panjang. Oleh karena itu tindak lanjut dari hasil penelitian dan pengabdian kepada masyarakat adalah pengembangan ilmu pengetahuan dan perbaikan sistem mutu. Dengan demikian hasil dari proses penelitian akan memperkaya khasanah ilmu pengetahuan.

B. CAKUPAN

Prosedur Operasional Baku ini meliputi kegiatan :

1. Pembuatan artikel penelitian.
2. Publikasi jurnal ilmiah pada jurnal yang ber ISSN baik berskala terdaftar, Nasional maupun internasional.
3. Pembuatan bahan ajar berdasarkan hasil penelitian yang dianggap relevan dengan keilmuan peneliti.
4. Evaluasi oleh LPPM STMIK Handayani Makassar.

C. TUJUAN

Prosedur Operasional Baku ini dibuat untuk:

1. Untuk mempublikasikan hasil penelitian dan pengabdian kepada masyarakat oleh dosen di STMIK Handayani Makassar.
2. Untuk dijadikan rujukan bagi penelitian lain yang serumpun dengan bidang ilmu yang telah diteliti
3. Sebagai bahan ajar baku yang sesuai dengan konteks ilmu kekinian yang actual dan fenomenal.

D. ACUAN

1. PP Republik Indonesia No. 19 tahun 2010 tentang Standar Nasional Pendidikan.
2. Statuta STMIK Handayani Makassar
3. Anggaran Dasar dan Anggaran Rumah Tangga STMIK Handayani Makassar.

E. PROSEDUR

1. Dosen peneliti membuat artikel dari hasil penelitian dan pengabdian kepada masyarakat yang telah dilaksanakan.
2. Artikel penelitian akan dievaluasi sesuai dengan format jurnal yang disesuaikan dengan bidang keilmuan hasil penelitian.
3. Hasil penelitian yang berpotensi sebagai bahan ajar akan direvisi dan dijadikan bahan ajar sesuai dengan bidang ilmu peneliti.
4. Jurnal penelitian dan bahan ajar yang dibuat oleh dosen peneliti akan diinventarisasi oleh LPPM STMIK Handayani.
5. Buku ajar yang telah diterbitkan akan dikirim ke perpustakaan yang dapat dijadikan rujukan oleh dosen dan mahasiswa.

Ketua LPPM STMIK Handayani

Muhammad Risal, S.Kom, MT.