



Salah satu Dharma dalam Tri Dharma Perguruan Tinggi adalah melakukan penelitian sebagai upaya untuk mengembangkan ilmu pengetahuan serta menemukan jawaban atas suatu permasalahan yang menjadi perhatian peneliti di lingkungan kerja atau meningkatkan pemahaman pada bidang ilmu pengetahuan tertentu yang dilakukan baik oleh para dosen maupun mahasiswa.

Hasil penelitian yang baik hanya dapat dicapai jika dilakukan dengan metode yang terorganisir, sistematis, berdasarkan data, kritis, dan ilmiah terhadap masalah tertentu. Buku ini disusun untuk membantu para mahasiswa, dosen, dan peneliti pemula dalam memahami cara melakukan penelitian dengan baik dan bersifat ilmiah sehingga hasil penelitian dapat dipercaya serta bermanfaat untuk memecahkan suatu permasalahan atau untuk pengembangan ilmu pengetahuan. Hal-hal yang membedakan karakteristik penelitian ilmiah adalah memiliki tujuan dan dilakukan dengan cermat, dapat diuji, dapat diulangi, tepat dan teliti, bersifat objektif, dapat digeneralisasi, dan hemat. Buku ini menjelaskan bagaimana melakukan penelitian dengan metode deduktif, mulai dari melakukan observasi, mengumpulkan informasi awal, merumuskan permasalahan, menyusun kerangka teori, merumuskan hipotesis, menentukan sampel, mengumpulkan data, menganalisis data, hingga menginterpretasikan hasil analisis sehingga hasil penelitiannya dapat dipercaya serta berguna untuk memecahkan masalah.

### Spesifikasi

- Kode buku : 0076580210
- ISBN : 9786024860271
- Penulis : I MADE SUDANA
- Ukuran : 20.00 cm x 26.00 cm
- Berat : 435.80 gr
- Halaman : 224 Halaman