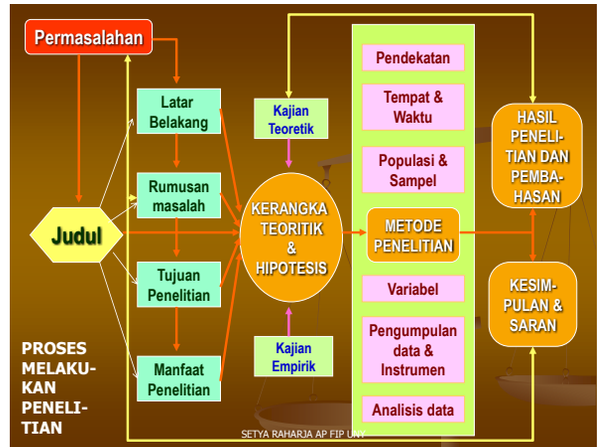


MENGGAPAI MASALAH PENELITIAN

-- Tinjauan Praktik --

Setya Raharja
AP FIP UNY

SETYA RAHARJA AP FIP UNY



PENENTUAN MASALAH

- **DALAM JANGKAUAN**
 - Pengetahuan
 - Pembiayaan
 - Waktu
 - Kerja sama
- **KETERSEDIAAN BAHAN**
 - Data rahasia
 - Cara pengumpulan data
 - Sumber data

SETYA RAHARJA AP FIP UNY

PENENTUAN MASALAH

- **PENTING UNTUK DIKAJI**
 - Sumbangan
 - Tidak duplikasi
 - Kegunaan praktis
 - Konsumen tertarik
- **MENARIK**
 - Ilmiah (tidak bias)
 - Tanpa prasangka

SETYA RAHARJA AP FIP UNY

SUMBER MASALAH PENELITIAN

■ PENGALAMAN LAPANGAN

- Lembaga pendidikan
- Sekolah
- Kelas
- Perpustakaan
- Lingkungan
- Siswa, dsb.

■ DISKUSI

- Formal
- Tidak formal

■ PENELITI

- Komunikasi dengan peneliti

SETYA RAHARJA AP FIP UNY

SUMBER MASALAH

■ TEMAN SEJAWAT

- Permasalahan yang dihadapi
- Pemikiran
- Pengalaman

■ BIBLIOGRAFI

- Jurnal
- Majalah ilmiah
- Surat kabar
- Buletin
- Buku, dsb.

SETYA RAHARJA AP FIP UNY

Bagaimana Meneliti?



- Mulai dari termudah
- Endapkan beberapa hari (waktu)
- Periksa kembali:
 - Argumen?
 - Taat azas?
 - Bertentangan dengan yang pernah dipublikasikan?
 - Penyajian data?
 - Adakah yang tidak penting?

SETYA RAHARJA AP FIP UNY

MENGEVALUASI MASALAH PENELITIAN

- Idealnya, masalah yang diteliti memberikan sumbangan kepada bangunan pengetahuan bidang pendidikan
- Masalah itu hendaknya merupakan persoalan yang akan membawa pada persoalan baru dan penelitian berikutnya.
- Masalah itu merupakan masalah yang dapat diteliti
- Masalah itu harus sesuai dg peneliti (tertarik, dikuasai, tempat & waktu)

SETYA RAHARJA AP FIP UNY

