

BLUE PRINT/CETAK BIRU
RENCANA/USULAN PENELITIAN SKRIPSI MAHASISWA
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA

I. Identitas Mahasiswa

Nama :
NIM :
Kelas/Semester :
No.Telp :
Alamat Email :

II. Isian Rencana Studi

Topik Penelitian :
(Gambaran minat/ketertarikan, kawasan masalah, focus masalah, dan dapat memuat strategi pemecahan masalah/usulan pemecahan masalah)

Pendekatan Penelitian :
(Berpendekatan kuantitatif/kualitatif)

Jenis penelitian :
(Eksperimen/PTK/Etnografi/Studi Kasus/dll)

Jumlah studi terdahulu yang relevan yang dipelajari :

Jumlah literature berbentuk buku :
(Wajib ada dan ditunjukkan saat pengajuan Blue Print usulan studi)

Jumlah literature berbentuk artikel ilmiah dalam Jurnal Nasional :
(Wajib ada dan ditunjukkan saat pengajuan Blue Print usulan studi)

III. Daftar Pustaka

Catatan

1. Gunakan aplikasi Zotero/Mendeley dan sejenisnya dalam melakukan sitasi dalam bab pendahuluan sub bab latar belakang dan pada bab kajian pustaka
2. Gunakan aplikasi Zotero/Mendeley dan sejenisnya dalam mengorganisasi Daftar Pustaka (Gunakan format APA Style 6th Edition)
3. Gunakan software *plagiarism checking* agar terhindar dari plagiarisme

IV. Paparan Usulan Studi

- (1) Diawali dengan judul, ketik >> “Resume Usulan Penelitian”
- (2) Usulan penelitian dibuat dengan teknik “memaparkan”/essay, TNR ft 12, spc 1.5
- (3) Tuliskan secara komprehensif kegiatan yang akan dilaksanakan dengan memaparkan
 - Latar belakang masalah, yang menggambarkan fokus penelitian, paparkan mengapa krusial untuk dilakukan studi pada permasalahan tersebut
 - Studi terdahulu yang relevan (tuliskan rujukannya) dan studi yang akan dilakukan serta pembedanya dengan studi terdahulu dan paparkan mengapa strategi pemecahan dalam studi sekarang penting untuk dilakukan dibandingkan strategi pemecahan masalah pada studi terdahulu
 - Tahap-tahap kegiatan, tujuan dan manfaat penelitian, serta metodologi yang digunakan.
- (4) Paparkan relevansi topik penelitian dengan bidang ilmu (Pendidikan Matematika)
- (5) Pemaparan kontribusi studi terhadap bidang keilmuan, program studi Pendidikan Matematika, dan stakeholders terkait (siswa, sekolah, guru, dll)
- (6) Tanggal pembuatan resume
- (7) Tanda tangan, nama disertai NIM