

ABSTRAK

Yoana Rachel Octalirena Surbakti (2021081031)

“ANALISIS DAN VISUALISASI DATA ANGGARAN BELANJA RISET DAN KINERJA IPTEK,RISET,INOVASI PADA BADAN RISET DAN INOVASI NASIONAL”

Kerja Profesi yang dilaksanakan pada institusi Badan Riset dan Inovasi Nasional dalam melakukan suatu magang sebagai data analisis dalam laporan ini. Dengan menggunakan alat Tableau, penelitian ini berkonsentrasi pada analisis dan visualisasi data anggaran belanja riset serta kinerja Iptek, riset, dan inovasi. Dalam konteks pengelolaan informasi riset di Indonesia, tujuan utama dari pekerjaan profesi ini adalah untuk memperoleh pemahaman dan penerapan teknik visualisasi data yang efektif. Pengumpulan data dari berbagai sumber, analisis, dan penciptaan representasi visual yang mudah dipahami adalah semua bagian dari proses. Diharapkan hasil visualisasi ini akan memberikan wawasan yang lebih baik tentang kinerja riset dan alokasi anggaran di Indonesia serta membantu pengambilan keputusan yang berbasis data.

Kata kunci: Analisis data, visualisasi, anggaran belanja riset, kinerja Iptek, Tableau.