**LAPORAN TUGAS KECIL 2**

**Implementasi Convex Hull untuk Visualisasi Tes Linear Separability Dataset dengan Algoritma Divide and Conquer**

Ditujukan untuk memenuhi salah satu tugas kecil mata kuliah IF2211 Strategi Algoritma (Stima) pada Semester II Tahun Akademik 2021/2022

Disusun oleh:

**Saul Sayers (K1)**  **13520094**



**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA**

**SEKOLAH TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA**

**INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG**

**BANDUNG**

**2021**

1. **Algoritma *Divide and Conquer***
2. ***Source Program***
3. **Screenshots *input* dan *output***
4. **Alamat Drive**

<https://github.com/saulsayerz/Tucil2_13520094>

1. **Tabel Checklist**