#### Laporan Tugas Kecil I

Dekripsi Cryptarithmetic dengan Brute Force



Nama : Josep Marcello NIM : 13519164 Kelas : K-03

Dosen : Prof. Dwi Hendratmo Widyantoro

Bahasa : Java

PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA
SEKOLAH TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG
BANDUNG

2021

## 1 Algoritma Decrease and Conquer

# 2 Source Code Program

Listing 1: main.java

# 3 Hasil Pengujian

#### 3.1 Tabel Penilaian

Poin	Ya	Tidak
1. Program berhasil dikompilasi	<b>√</b>	
2. Program berhasil <i>running</i>	<b>√</b>	
3. Program dapat membaca file masukan dan	<b>√</b>	
menuliskan luaran		
4. Solusi <i>cryptarithmetic</i> hanya benar untuk per-		<b>√</b>
soalan cryptarithmetic dengan dua buah operand		
5. Solusi <i>cryptarithmetic</i> benar untuk persoalan	<b>√</b>	
cryptarithmetic untuk lebih dari dua buah operand		

## Link ke repository Github

 ${\it Link} \; ke \; {\it repository} : \; https://github.com/jspmarc/Tucil1\_13519164.$