**LAPORAN**

**MATEMATIKA DISKRIT**



Disusun oleh:

Nama : **Mohammad Jawahir Alma’rifatullah**

Kelas : **D3PJJ-Teknik Informatika** 2020-2021 (ITA)

NRP : 3120510501

Pakdhe E merupakan kerabat jauh, Keluarga pakde E beliau memiliki tiga saudara termasuk pakdhe E anak pertama , bulek N merupakan anak kedua,dan bulek D anak paling bungsu atau anak terakhir. Pakdhe A telah ditinggal oleh ayahnya sejak dua tahun lalu yang bernama H dan ibunya bernama W. Sejak pakdhe E ditinggal ayahnya. Ayahnya telah meng ahli wariskan hartanya kepada anak-anaknya dan istrinya, sang ayah mewariskan sebesar Rp.100.000.000 sang ayah membaginya dengan sangat adil satu sama lain ia membaginya menurut tata cara pembagian harta waris menurut islam, oleh karna itu pakdhe E bersyukur tidak ada konflik dari saudara beliau maupun dari ibunya sendiri yang pembagianya :

Nenek W mendapatkan 1/8 x 100 yang totalnya adalah 12,5 juta itulah bagian nenek W yang diwariskan oleh suaminya.

Pakdhe E mendapatkan 2/5 x 87,5 yang totalnya adalah 35 juta itulah bagian pakdhe E yang diwariskan oleh ayahnya kakek H

Dan adik-adik pakdhe E, N dan D masing masing mendapatkan bagian 1/5 x 87,5 yang totalnya adalah 17,5 juta itulah bagian dari bulek N yang diwariskan oleh ayah beliau.

Begitu pun dengan bulek D mendapatkan bagian 1/5 x 87,5 yang totalnya adalah 17,5 juta itulah bagian dari yang diwariskan oleh ayah beliau.

Dari pembagian harta waris tersebut bersyukur tidak ada konflik, justru semua menerimanya dengan lampang dada tanpa adanya konflik perebutan harta waris.