**NYARI KERJA**

1. BAF

* Interview
* Proses pembuatan Spring boot
* Apa yang sudah dilakukan di bootcamp
* Tentang team selama final project
* Keunggulan dan kekurangan diri
* Keahlian
* Tentang kepribadian
* Tentang apa yang dilakukan selama final project
* Kecepatan belajar hal baru
* -- Hal baru = Goolang

1. ADIRA

* Test
* Logika pseudocode = mencari bilangan prima antara 2 angka
* Logika pseudocode = bilangan yang sama antara 2 array
* Logika pseudocode = merge 2 array tapi tidak boleh ada angka yang sama
* Logika pseudocode = membalik kata (perkata)
* Logika pseudocode = membalik kata (perhuruf)
* Logika pseudocode = menghitung umur
* Logika pseudocode = menggabungkan 2 array kemudian sorting
* Teori = untuk mengetahui teknologi terbaru
* SQL = membuat DDL SQL
* SQL = membuat relasi
* SQL = normalisasi
* Coding java = konsep OOP
* Coding java = membetulkan coding yang disalahkan
* Interview
* Menjelaskan tentang skripsi
* Ditanya mengenai vue js
* Alur spring boot cara membuatnya mulai dari awal
* Ditanya mengenai Git
* Seputar final project
* -- Hal baru = Vue Js

1. Bank Mandiri

* Test Coding
* 4 file pdf
* -- Hal baru = Microservices, docker

1. Bank Mandiri

* Test SQL
* 1 file word
* Interview
* Jelaskan tentang kemampuan selama kuliah dan final project (pencitraan)

1. Bank Mandiri

* Test
* 4 foto soal
* Interview
* Jelaskan tentang skripsi
* Jelaskan diri sendiri
* Jelaskan tugas final project
* Jelaskan spring boot

1. Bizhare

* Test Coding
* Foto coding Surabaya bandung dan Jakarta array keluarkan nilai
* Interview
* Jelaskan tentang spring boot
* Alur pembuatan spring boot
* Membuat apa saja waktu final project
* -- Hal baru = rails, microservices

1. Danamas

* Test Tulis Logika
* Nama kota sama dengan nama hewan
* 36 hari dengan 12 pekerja lalu berapa hari dengan 21 pekerja
* Dengan irisan
* Test Interview
* Tentang skripsi
* Tentang hibernate
* Tentang spring boot
* Tentang scratch
* Quartch job
* DMS
* Konsep OOP

1. Accenture

* Test Coding
* Buat pyramid dimana inputan pertama untuk jumlah pyramid dan inputan kedua untuk jumlah baris dari pyramid
* Buat palindrome dimana inputan kata dan mencari kata palindrome dari kumpulan kata

1. Bank Mandiri Digicub

* Test Coding
* Foto Test

1. Outsystems

* Test Coding
* Diberikan plugin dan lalu akan memasang database movie dimana bila jam movie di klik maka akan keluar kursi bioskop yang sudah terisi dan yang belum