

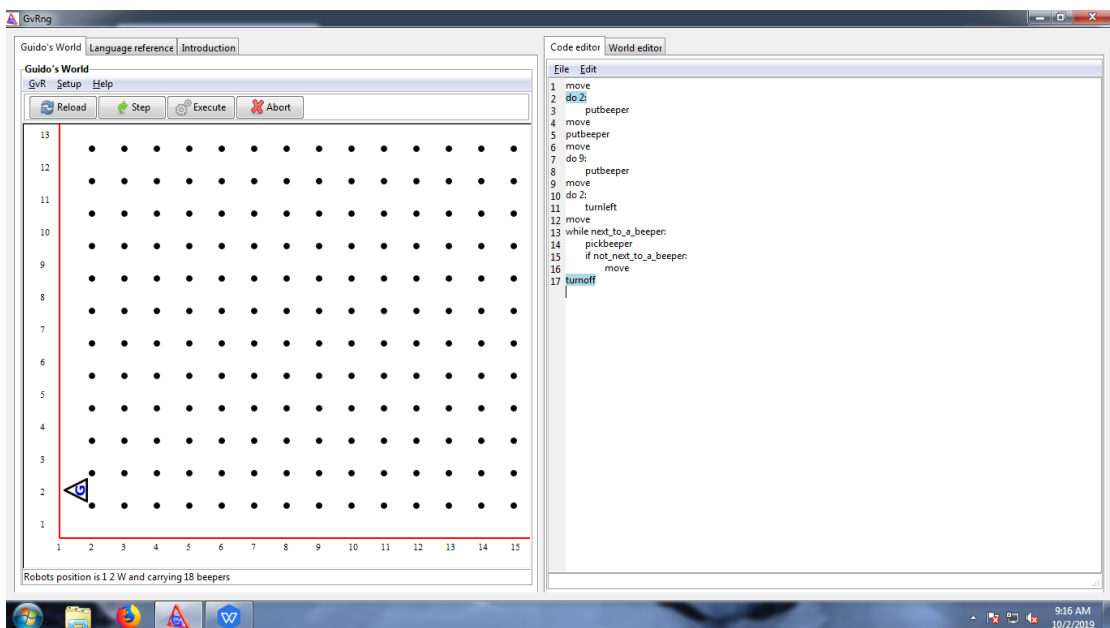
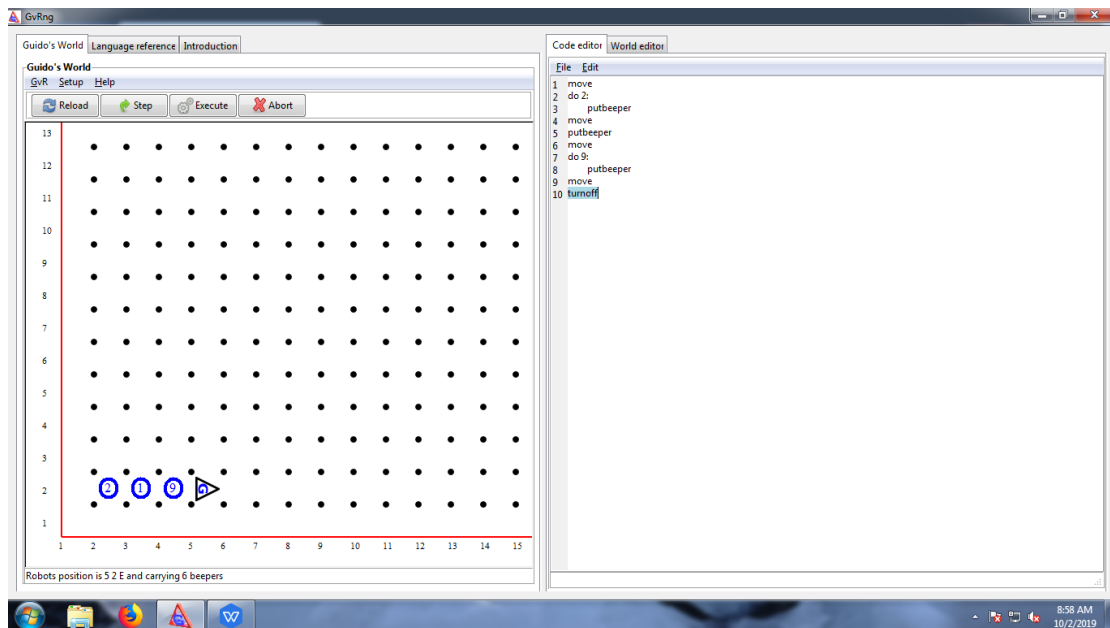
Nama : Adelia Putri Nur A

NIM : L200190219

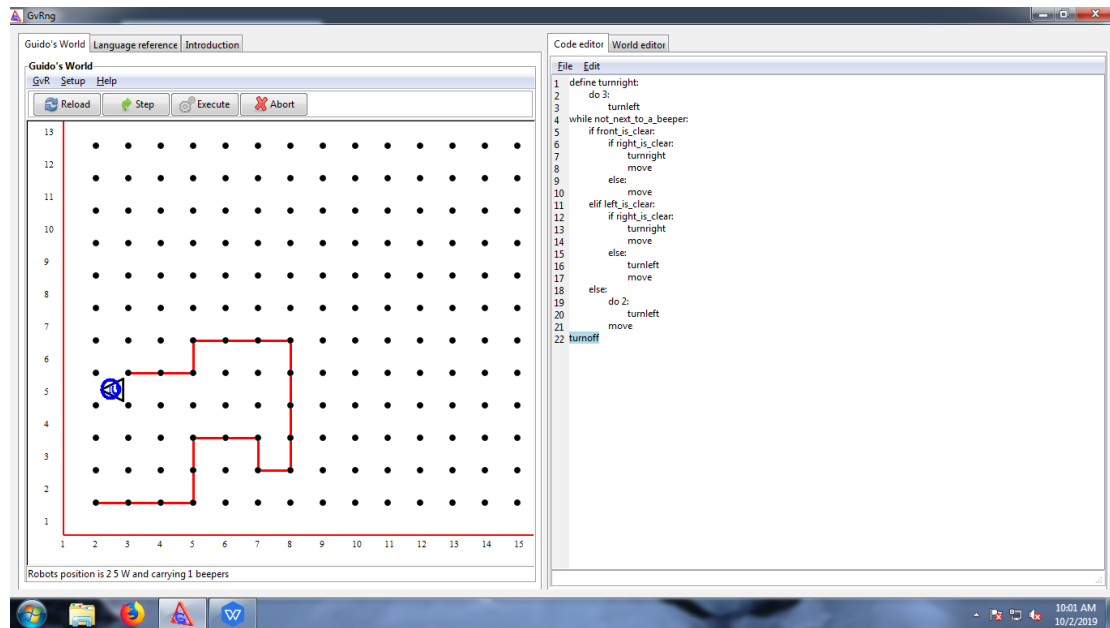
## Praktikum Algoritma dan Pemrograman

### Modul 5

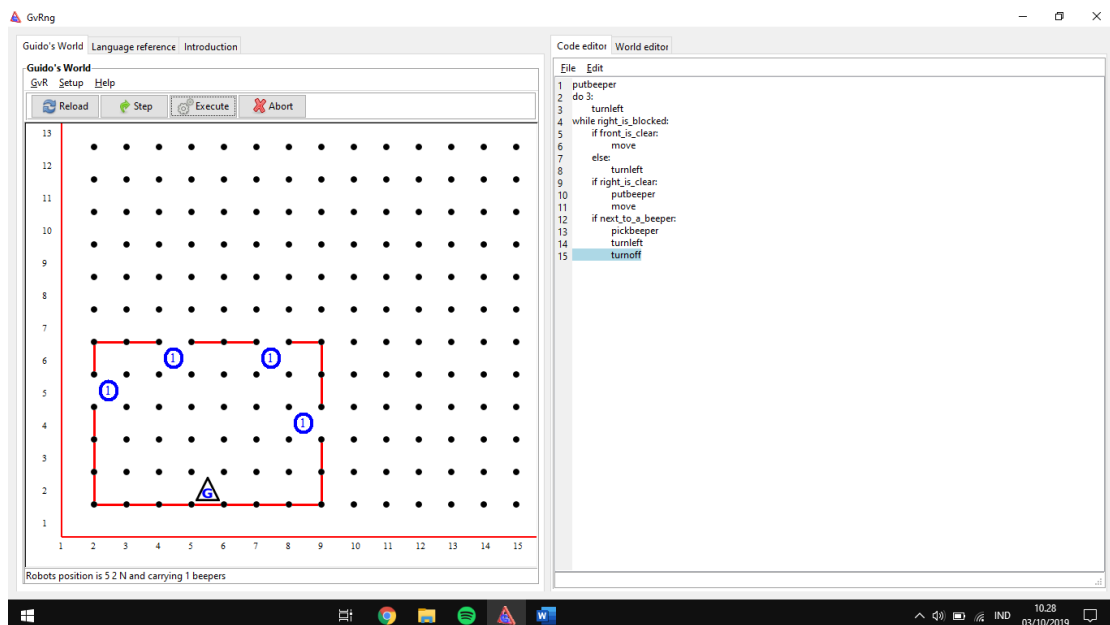
#### Kegiatan 1



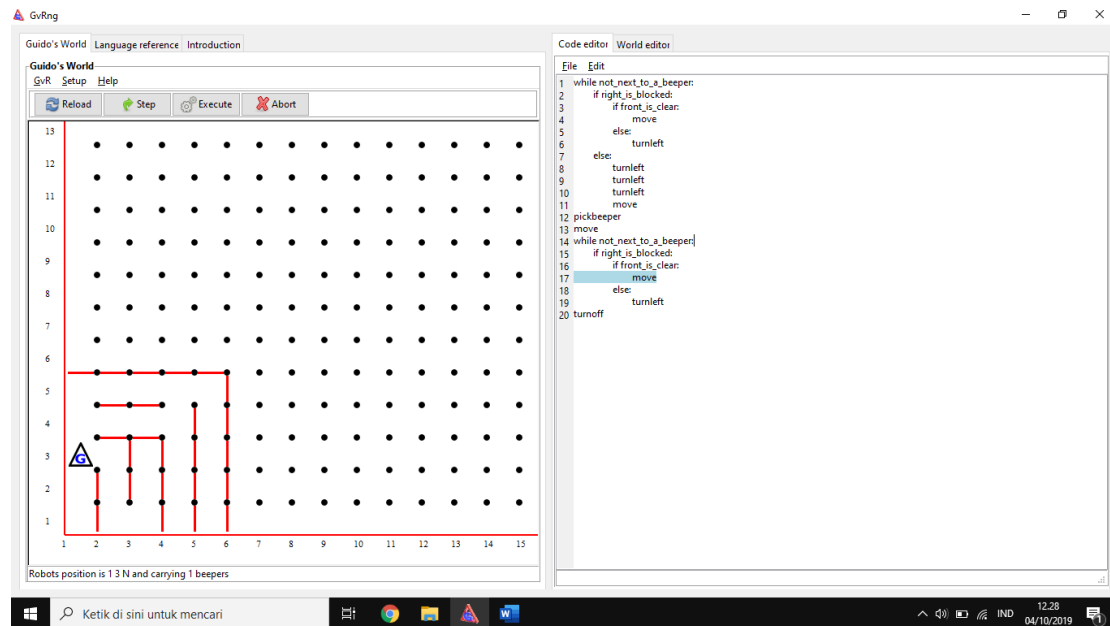
## Kegiatan 2



## Kegiatan 3



## Kegiatan 4



### Algoritma

Judul Algoritma: Robot Penjinak Bom

Keterangan: Robot Guido mencari bom di dalam gedung

Langkah-langkah:

1. Apabila setelahnya tidak ada beeper.
2. Jika di sebelah kanan ada penghalang.
3. Dan jika di depan tidak ada penghalang.
4. Maka bergerak maju.
5. Tetapi jika tidak dapat bergerak maju.
6. Maka berbelok ke kiri satu kali.
7. Jika tidak dapat berbelok sekali, maka berbelok ke kiri satu kali.
8. Setelah itu berpindah.
9. Robot Guido menemukan beeper.
10. Ambil beeper.
11. Selesai.