

ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN

FUNGSI



DISUSUN OLEH:

ILYAS MUHLISIN

NIM: L200190179

INFORMATIKA

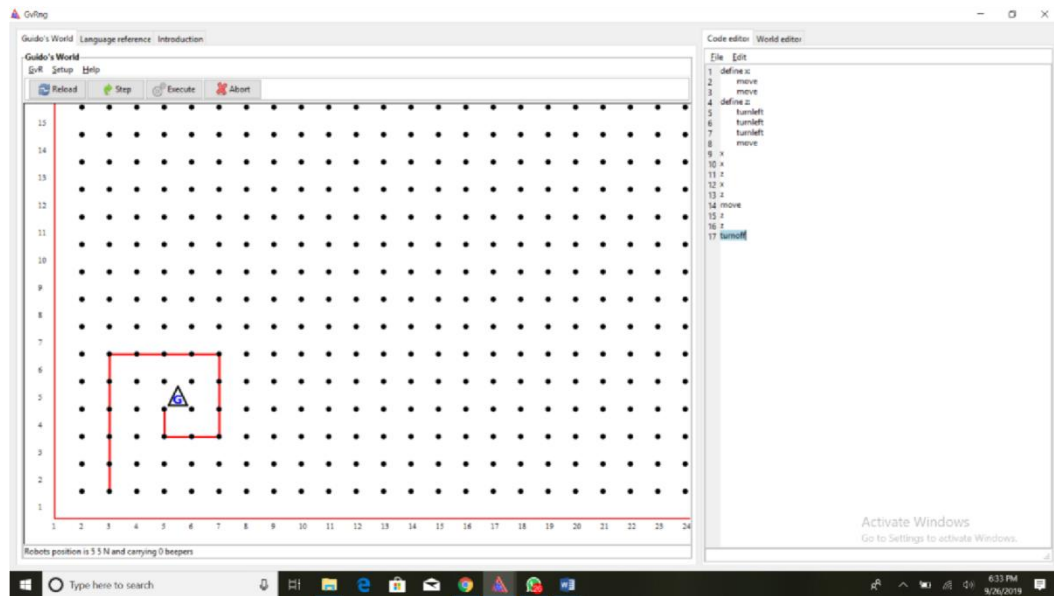
FAKULTAS KOMUNIKASI DAN INFORMASI

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA

2019

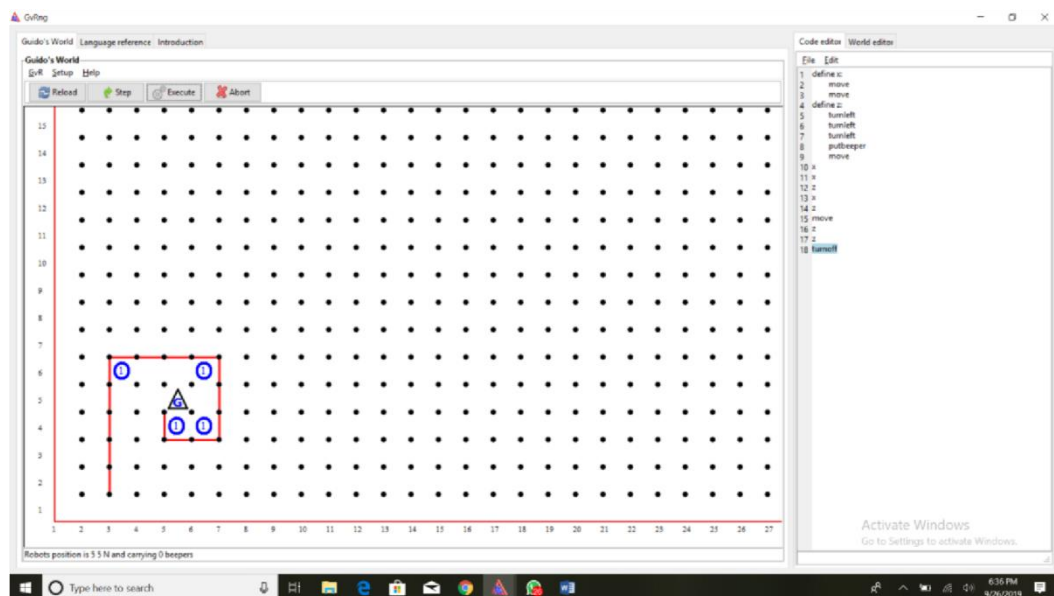
Kegiatan 1.

Berikut adalah program (tidak lebih dari 20 baris) yang saya buat:



Kegiatan 2.

Berikut adalah program (tidak lebih dari 19 baris) yang saya buat:

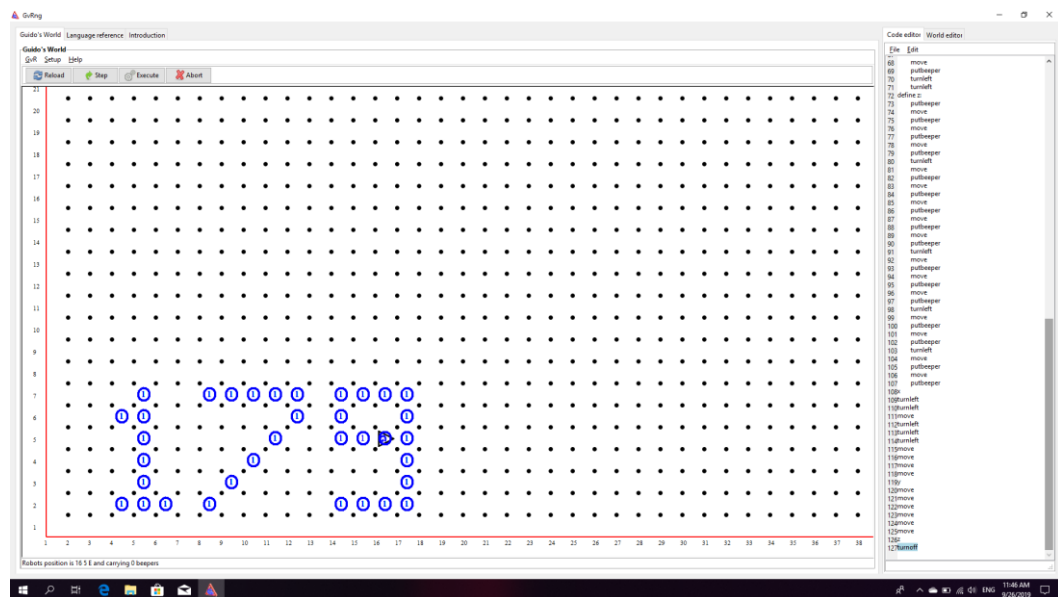


Kegiatan 3.

Jumlah beeper pada program saya:35

Jumlah baris instruksi pada program sesuai *template*:127

Berikut adalah *screen shot* dari window GvRng setelah program dijalankan:



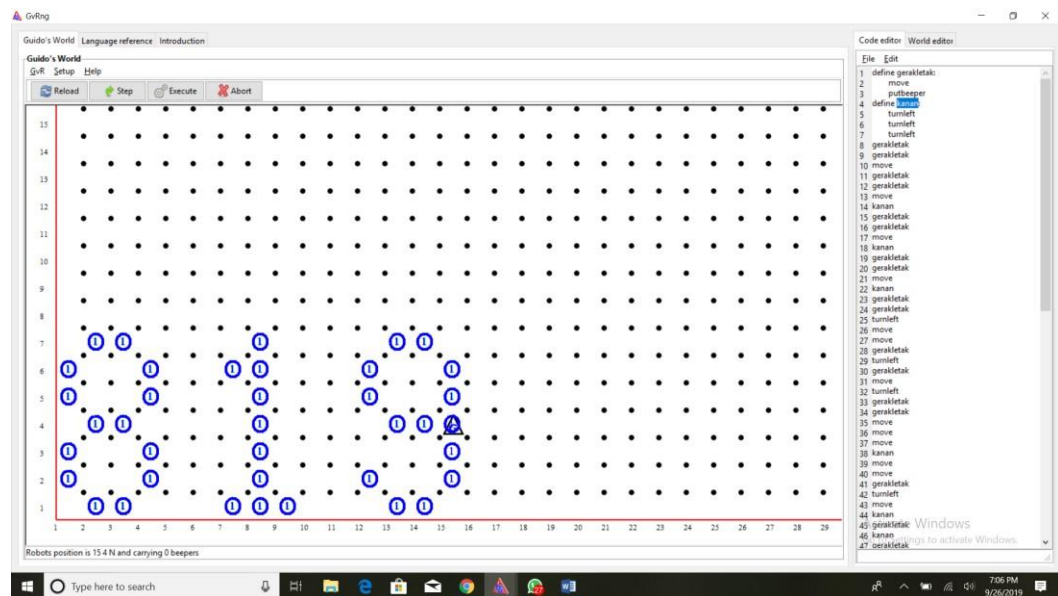
Kegiatan 4.

Jumlah baris instruksi pada program sesuai *template*:142

Jumlah baris instruksi setelah menggunakan fungsi hadapkan:122

Jumlah baris instruksi setelah menggunakan fungsi gerakletak:91

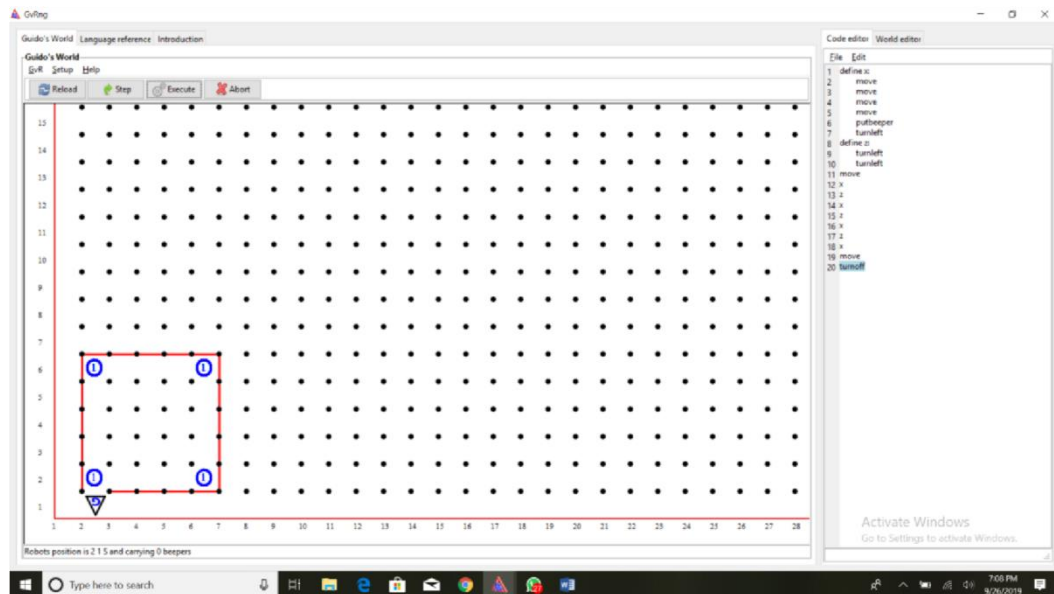
Berikut adalah screen shot dari window GvRng setelah program dijalankan:



Kegiatan 5.

Jumlah instruksi pada program saya:20

Berikut program (maksimal 20 baris) yang saya buat:



Kegiatan 6.

Jumlah baris instruksi pada program saya:33 Berikut

adalah program yang saya buat:

