ALGORITMA DAN PEMOGRAMAN FUNGSI



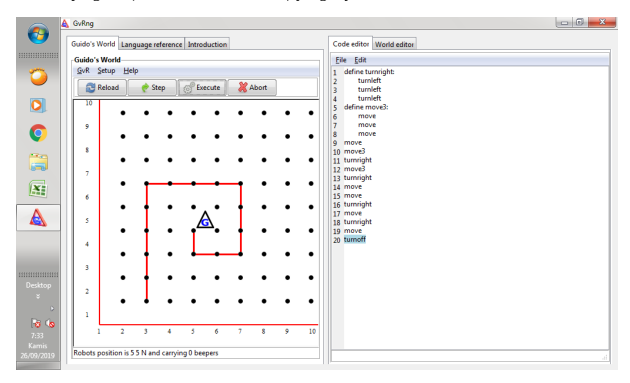
DISUSUN OLEH: CLARA SEKAR DESANTI HARYONO L200190207

INFORMATIKA FAKULTAS KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA 2019

PRAKTIKUM 3

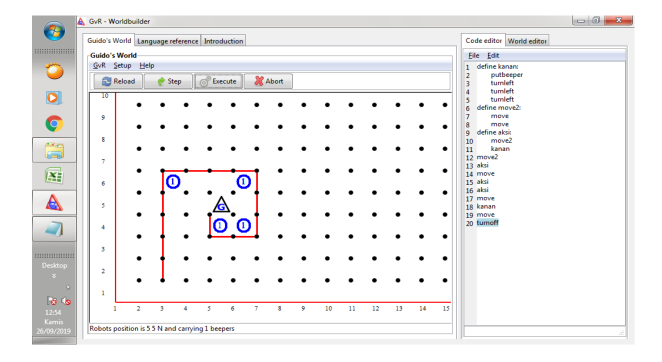
Kegiatan 1.

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



Kegiatan 2.

berikut adalah progam (tidak lebih dari 19 baris) yang saya buat:

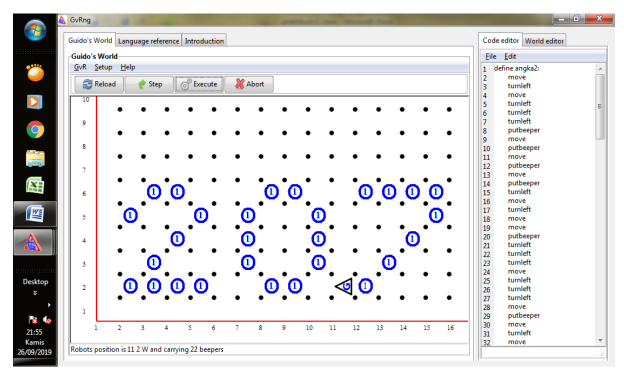


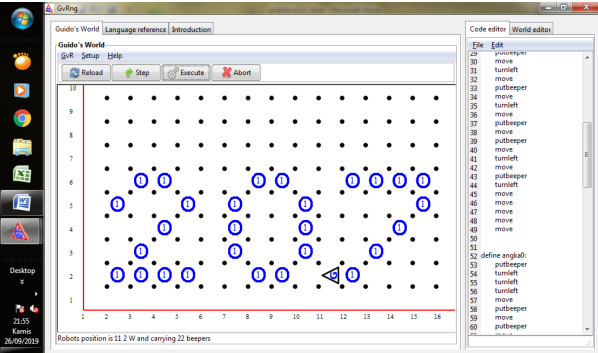
Kegiatan 3.

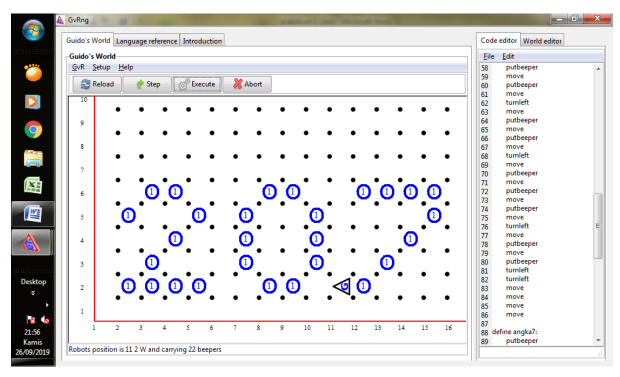
Jumlah beeper pada progam saya: 28

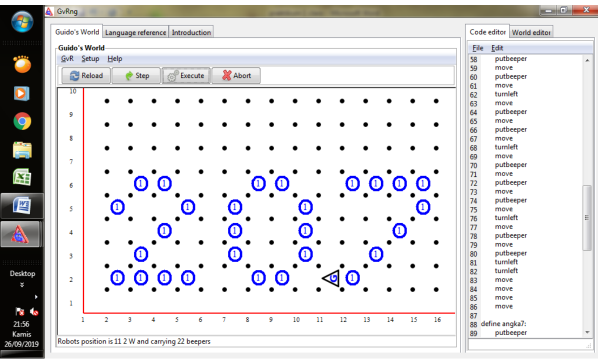
Jumlah baris instruksi pada progam sesuai template : 119

Berikut adalah screen shot dari window GvRng setelah progam dijalankan:









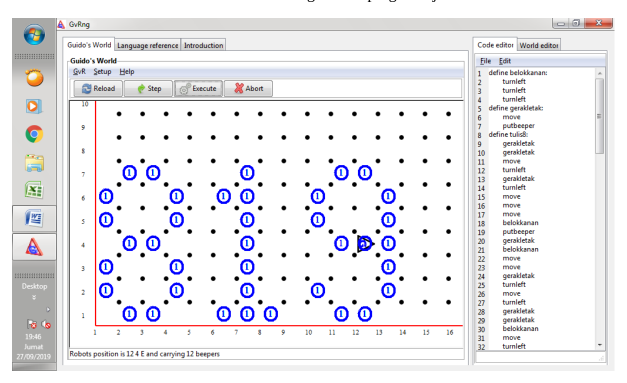
Kegiatan 4.

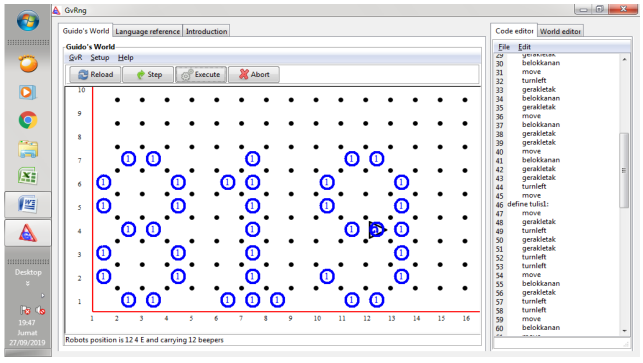
Jumlah baris instruksi pada progam sesuai template: 174

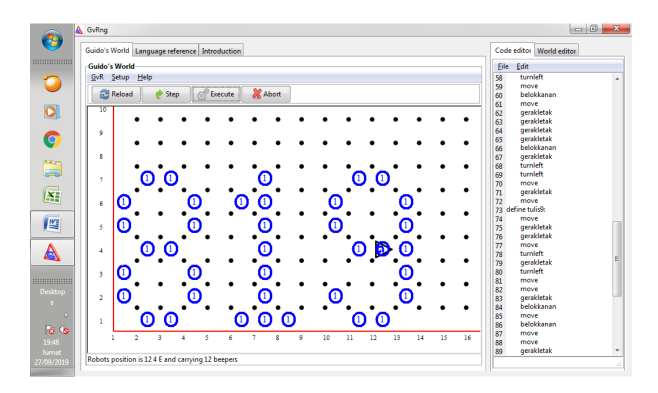
Jumlah baris instruksi setelah menunggunakan fungsi hadapkanan: 165

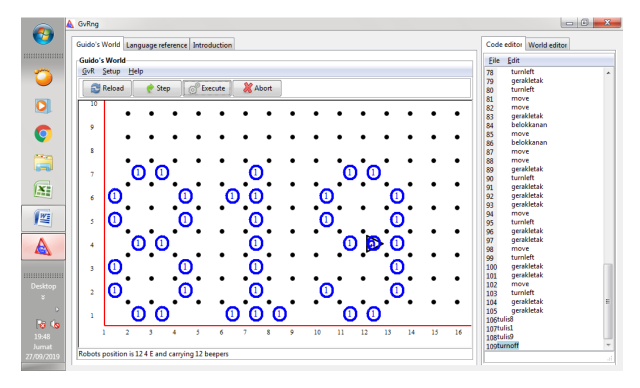
Jumlah baris instruksi setelah menunggunakan fusngdi gerakletak: 109

Berikut adalah screen shot dari window GvRng setelah progam dijalanlkan:





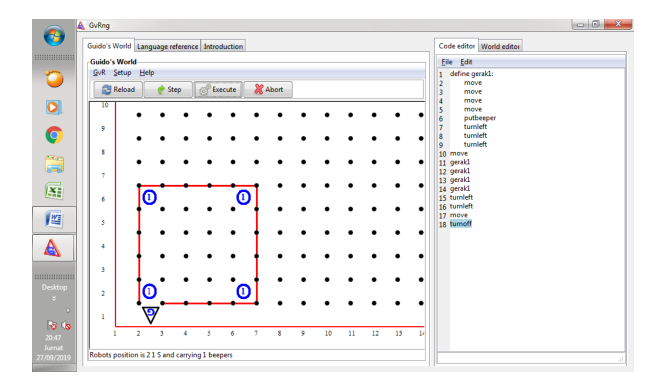




Kegiatan 5.

Program baris instruksi pada progam saya: 18

Berikut progam (maksimal 20 baris) yang saya buat:



Kegiatan 6.

Program baris instruksi pada progam saya : 33

Berikut progam yang saya buat

