ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN FUNGSI



DISUSUN OLEH:

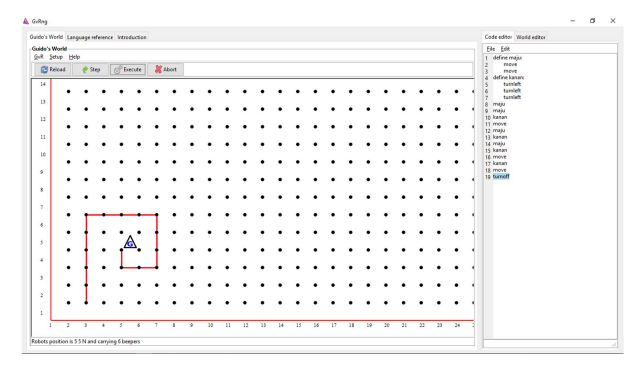
BAIHAQI FATAH MUHAMMAD

NIM: L200190169

INFORMATIKA FAKULTAS KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA UNIVERSITAS MUHAMMADIYA SURAKARTA TAHUN 2019

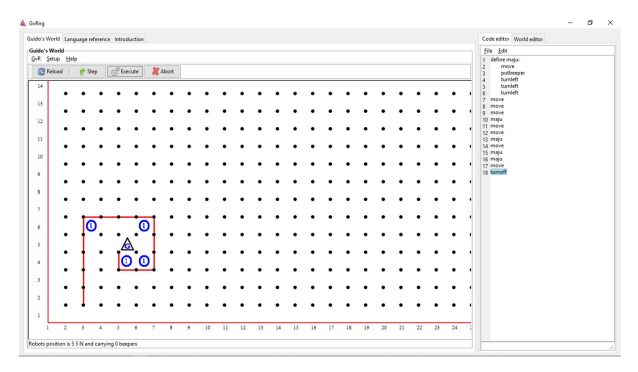
Kegiatan 1.

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



Kegiatan 2.

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

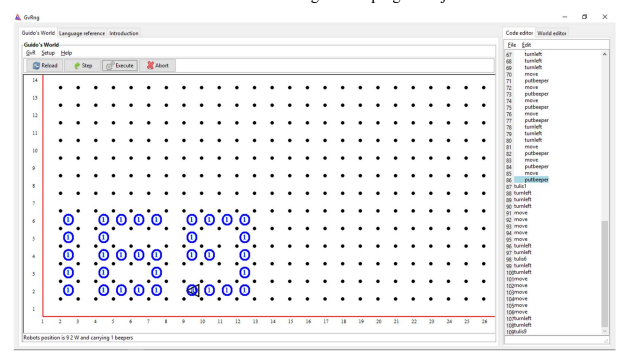


Kegiatan 3.

Jumlah beeper pada program saya: 35

Jumlah baris instruksi pada program sesuai template: 110

Berikut adalah screen shot dari window GvRng setelah program dijalankan:



4. Kegiatan 4.

Jumlah baris instruksi pada program sesuai template: 81

Jumlah baris instruksi setelah menggunakan fungsi hadapkanan: 15

Jumlah baris instruksi setelah menggunakan fungsi gerakLetak:15

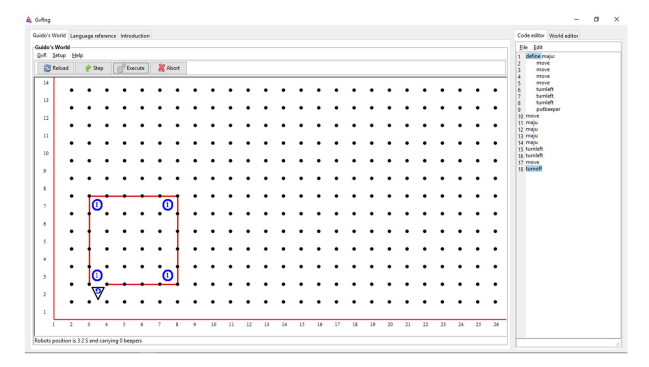
Berikut adalah screen shot dari window GvRng setelah program dijalankan:



5. Kegiatan 5.

Jumlah baris instruksi pada program saya:18

Berikut adalah program (maksimal 20 baris) yang saya buat:



6. Kegiatan 6.

Jumlah baris instruksi pada program saya: 33

Berikut adalah program yang saya buat:

