

ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN

FUNGSI



DISUSUN OLEH :

KIKI NUR INDAH SARI

L200190177

PROGRAM STUDI INFORMATIKA

FAKULTAS KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA

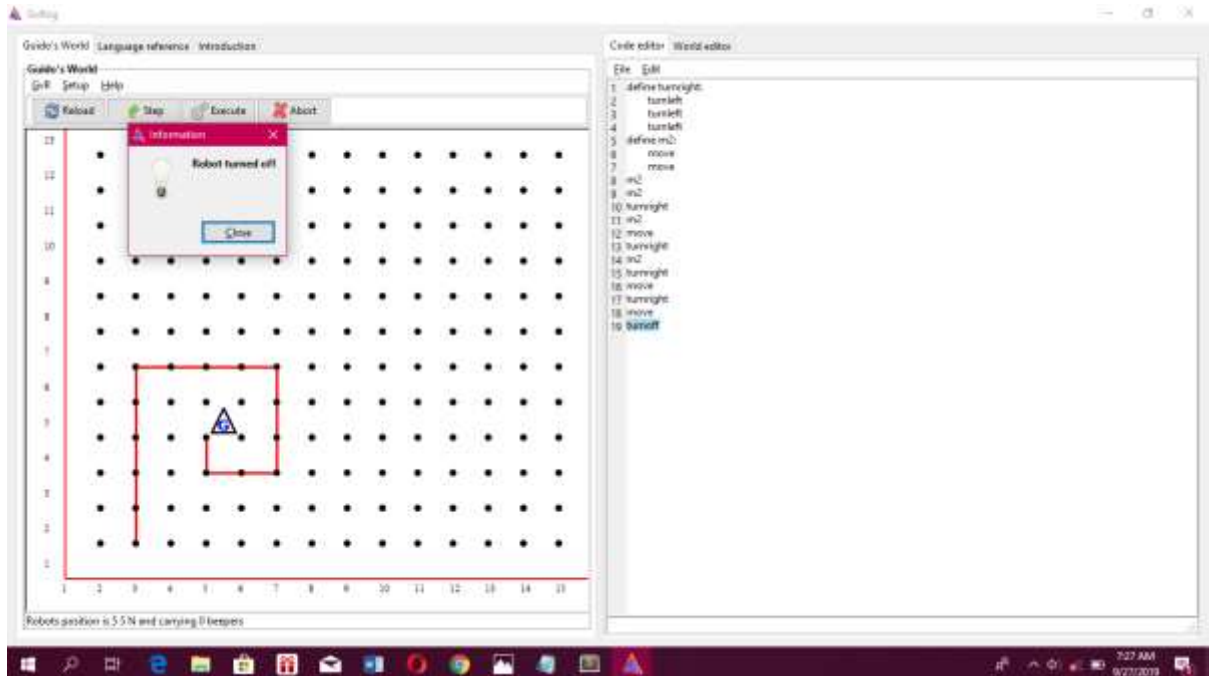
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA

TAHUN 2019

PRAKTIKUM 3

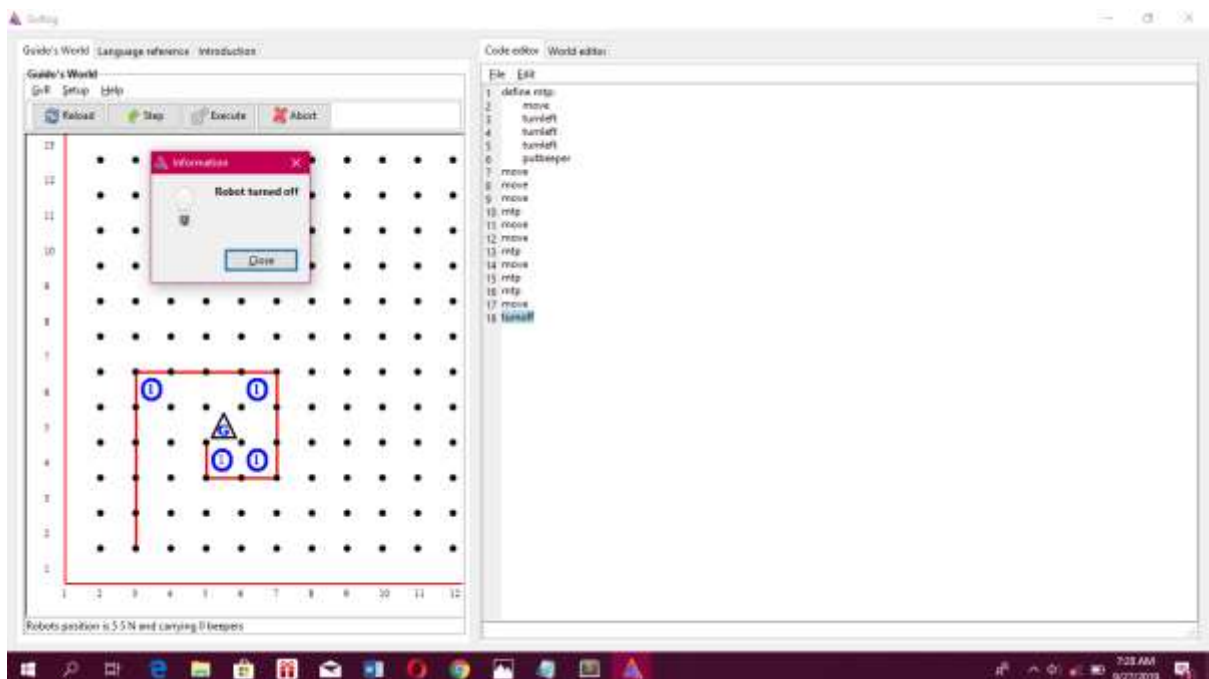
Kegiatan 1.

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



Kegiatan 2.

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

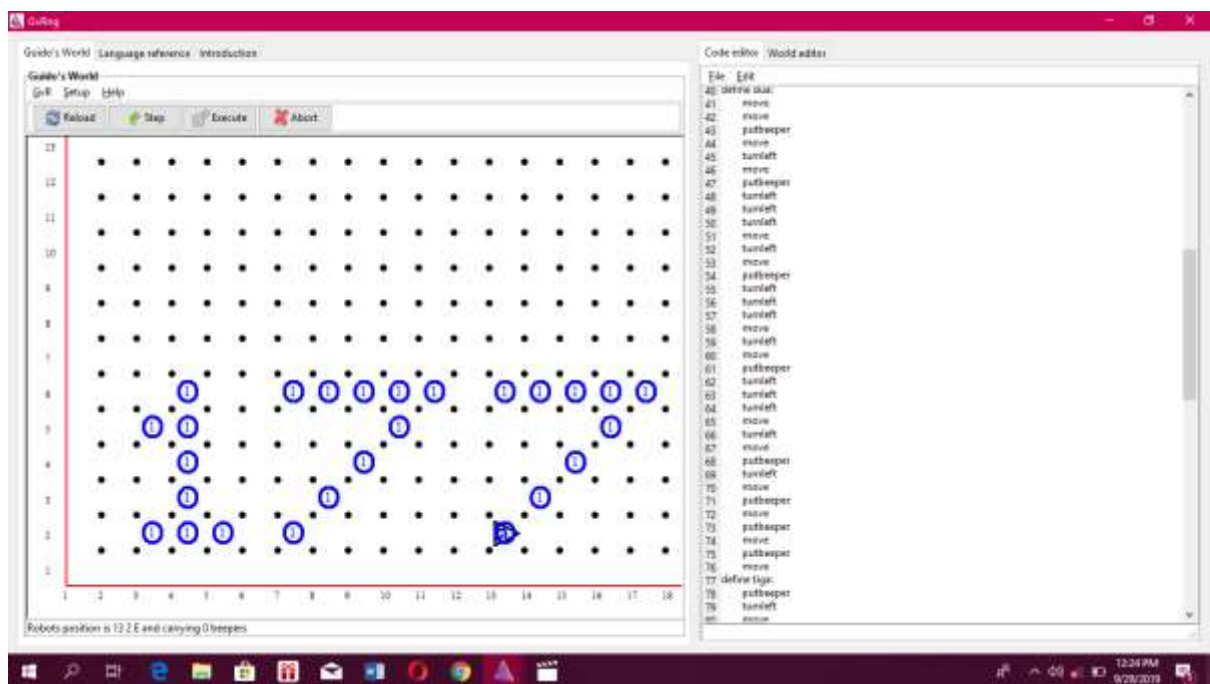
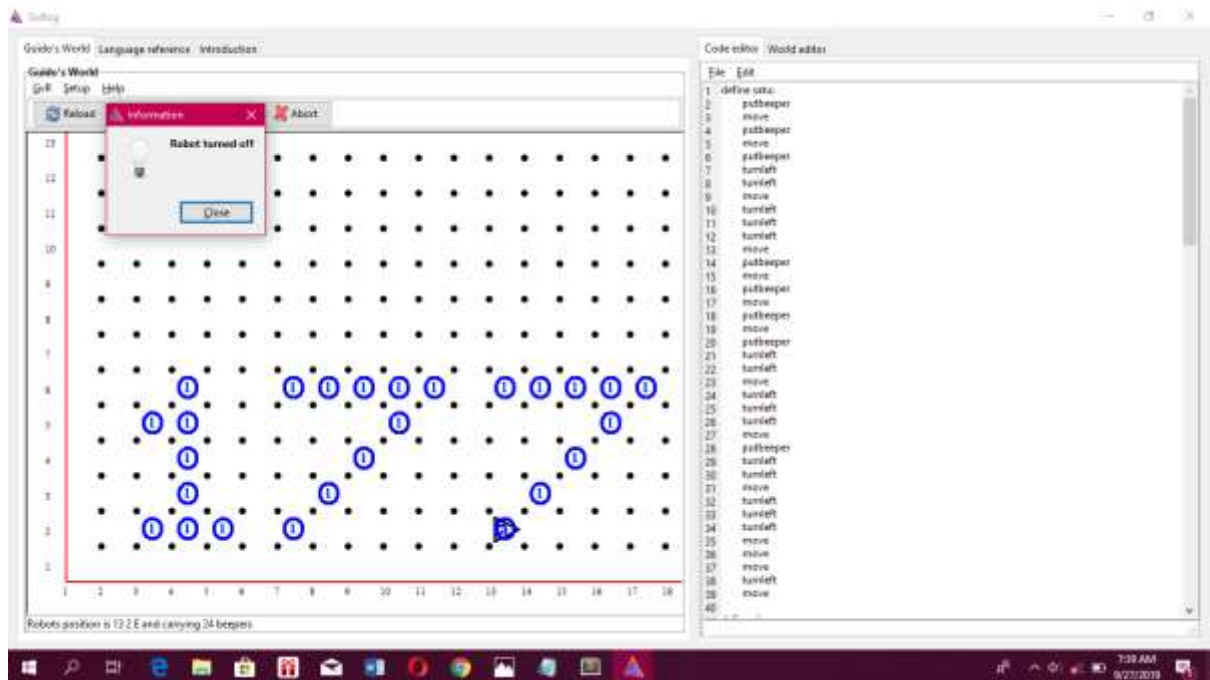


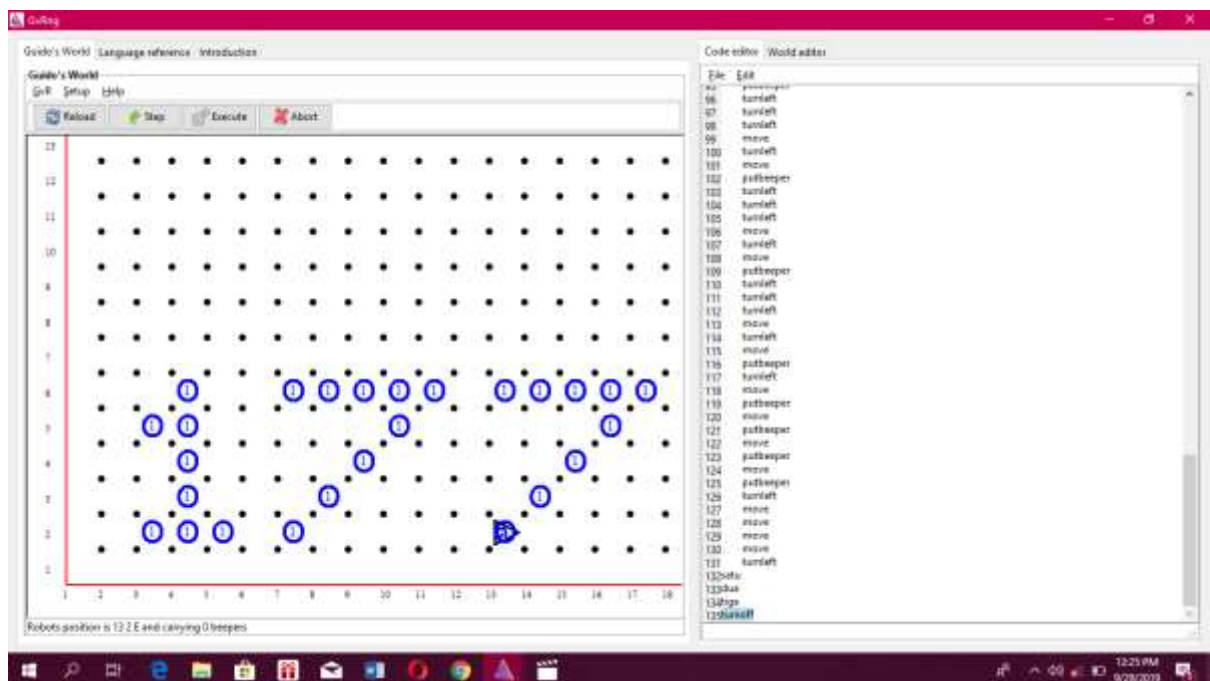
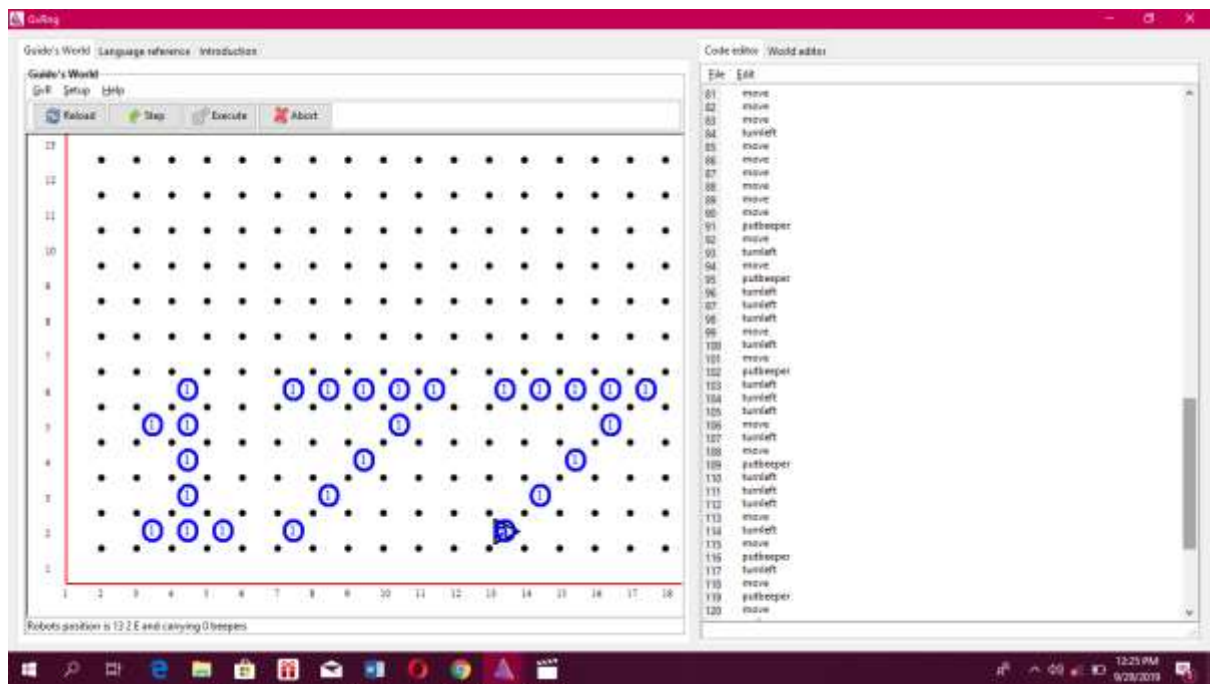
Kegiatan 3.

Jumlah Beeper pada program saya : 26

Jumlah baris instruksi pada program sesuai template : 135

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





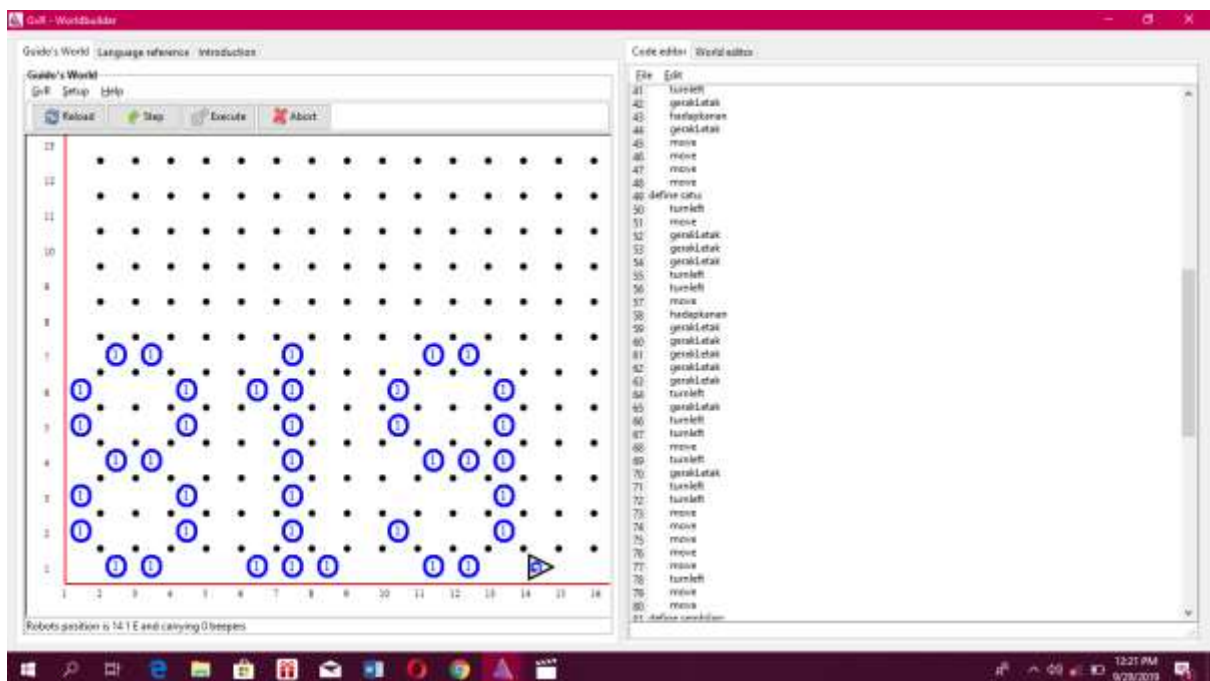
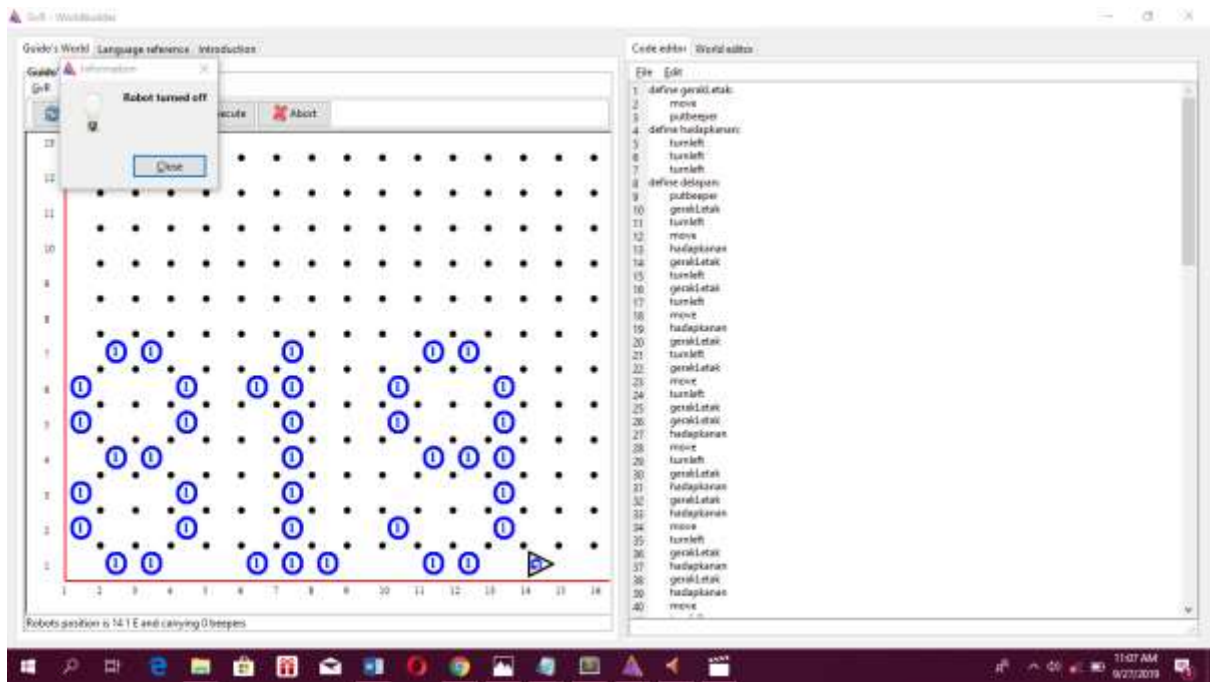
Kegiatan 4.

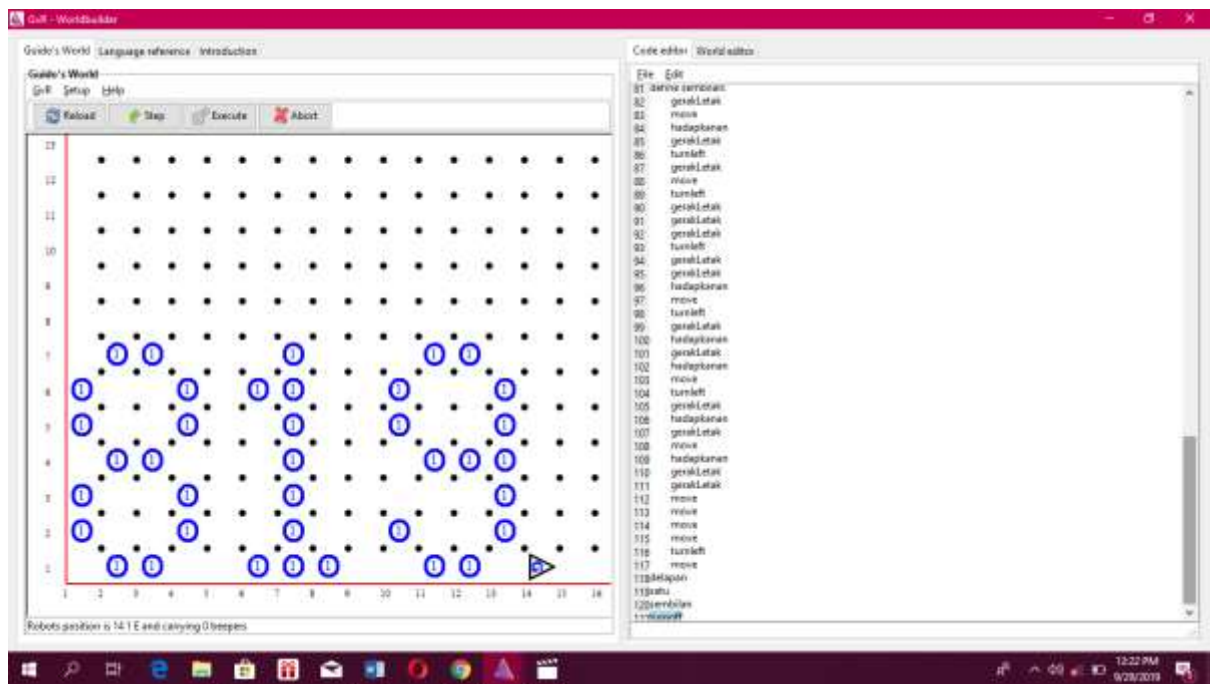
Jumlah baris instruksi pada program sesuai template: 174

Jumlah baris instruksi setelah menggunakan fungsi hadapkanan: 165

Jumlah baris instruksi setelah menggunakan fungsi gerakLetak: 121

Berikut adalah Screen Shot dari window GvRng setelah program dijalankan:

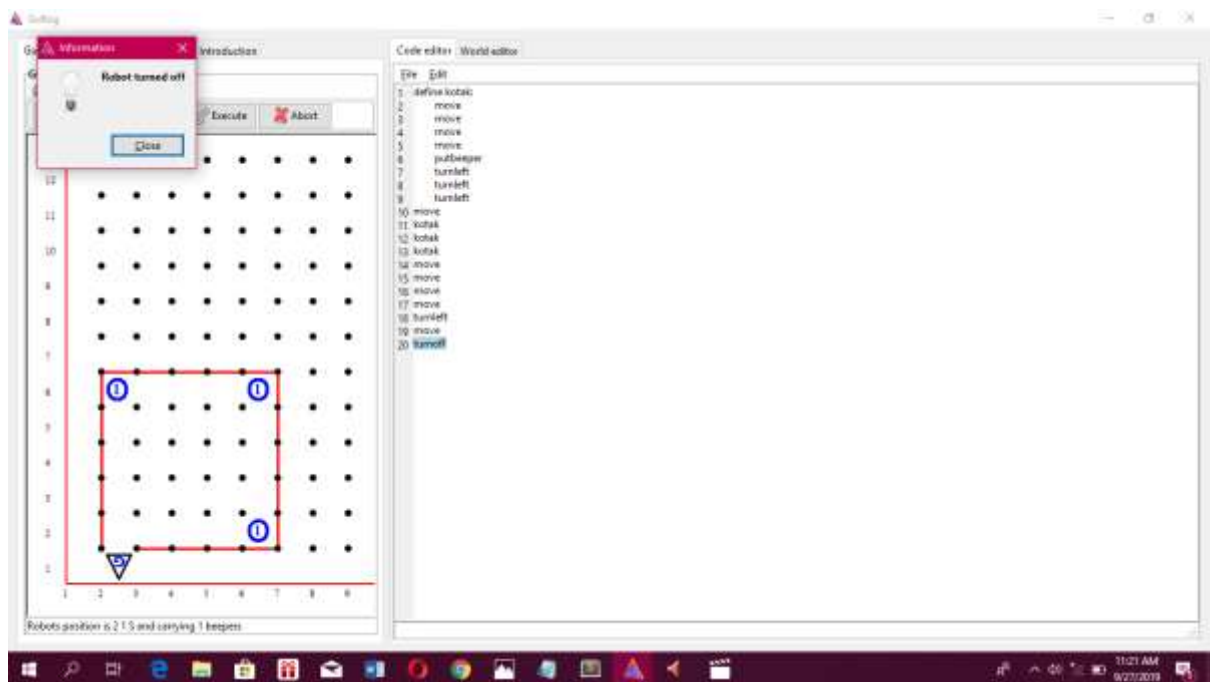




Kegiatan 5.

Jumlah baris instruksi pada program saya: 20

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



Kegiatan 6.

Jumlah baris instruksi pada program saya: 33

Berikut adalah program yang saya buat:

