

PRAKTIKUM ALGORITMA

BAB FUNGSI



DI SUSUN OLEH:

INDRIARTO DWI NUGROHO

(L200190183)

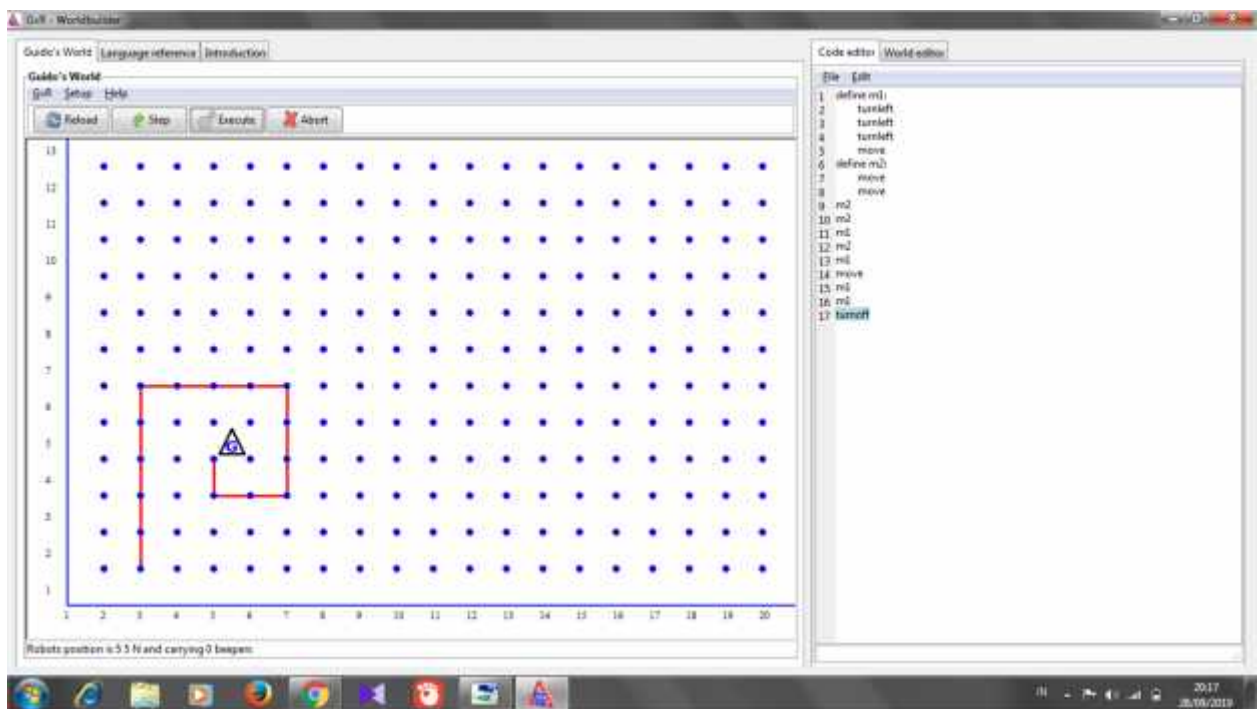
PRODI INFORMATIKA

FAKULTAS ILMU KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA

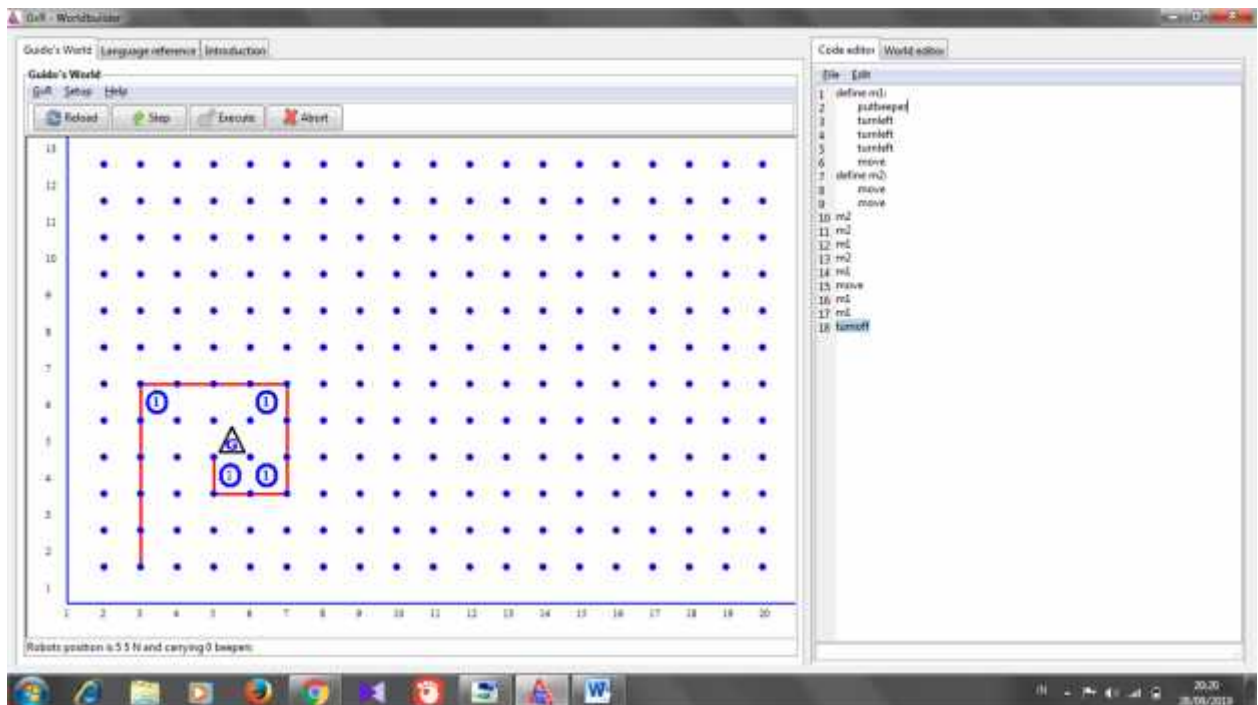
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA

TAHUN 2019

KEGIATAN 1. Membuat instruksi baru



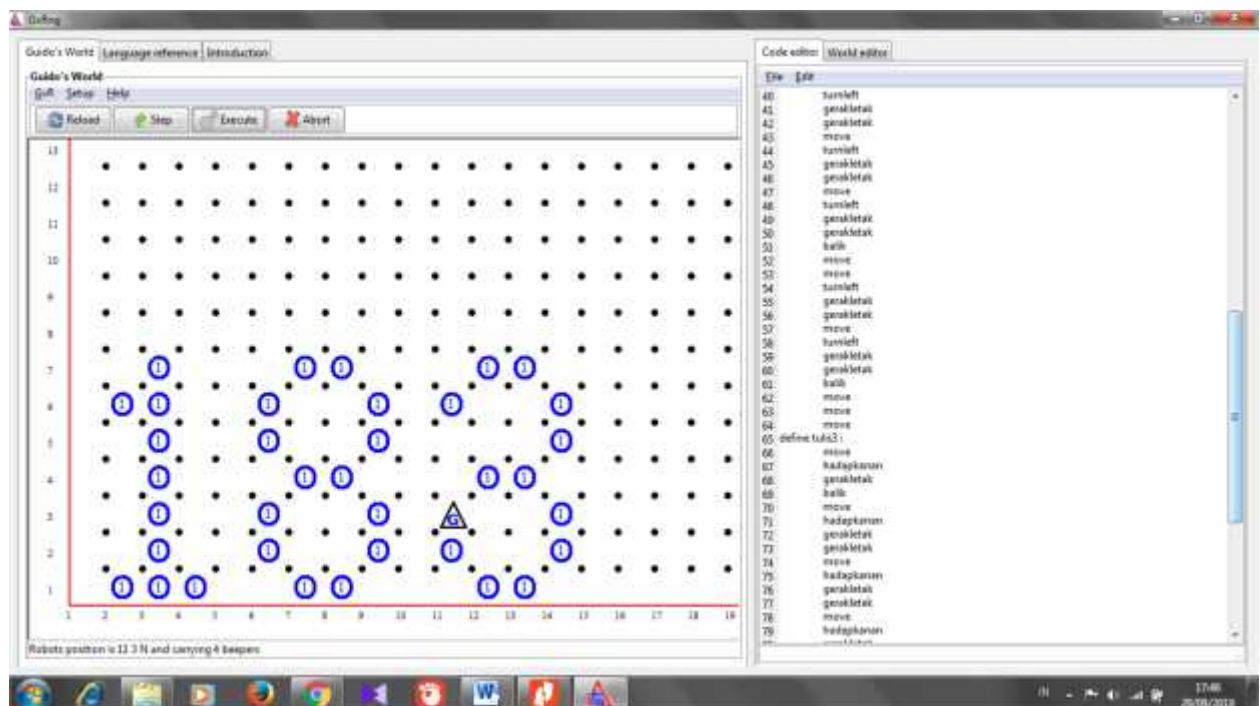
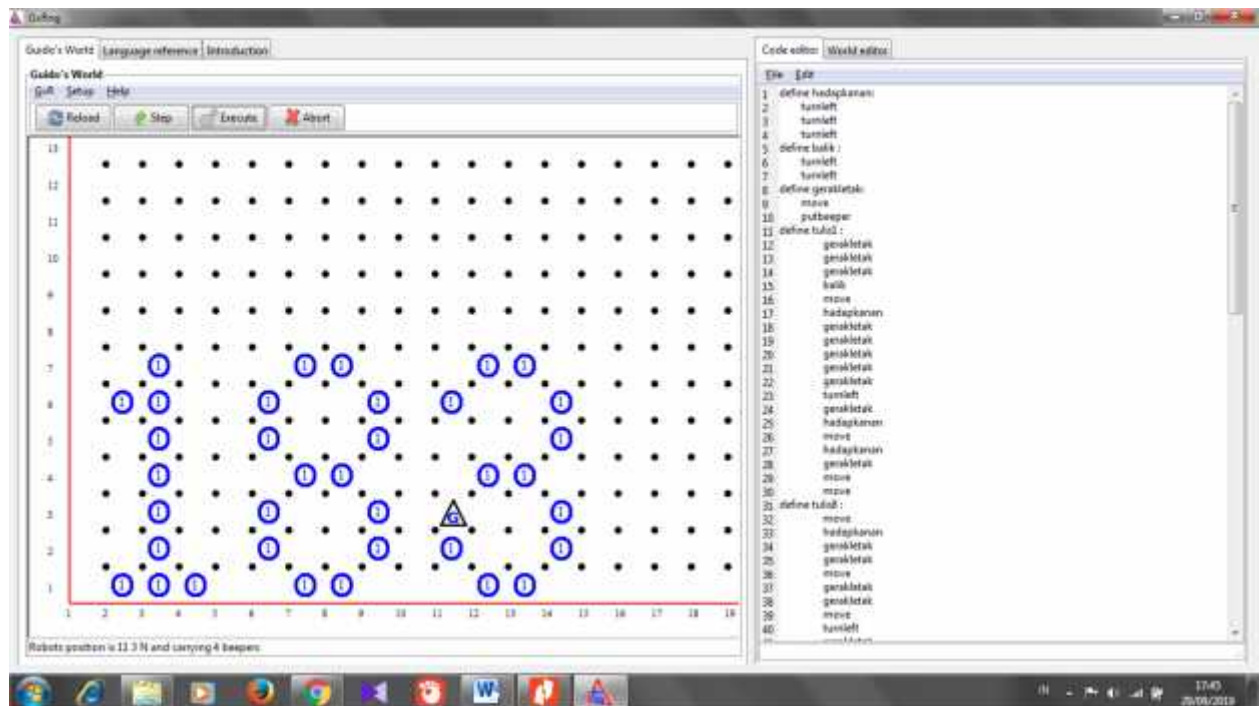
KEGIATAN 2. Melakukan pekerjaan yang sama

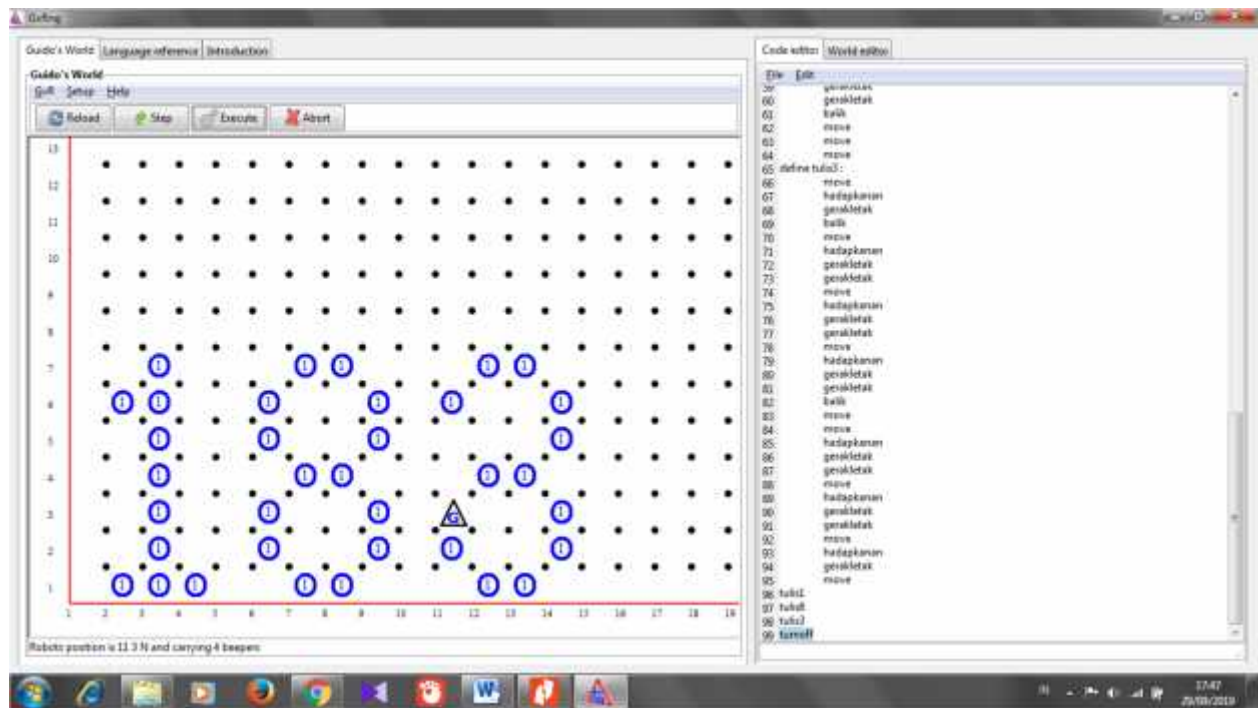


KEGIATAN 3. Mengelompokkan pekerjaan

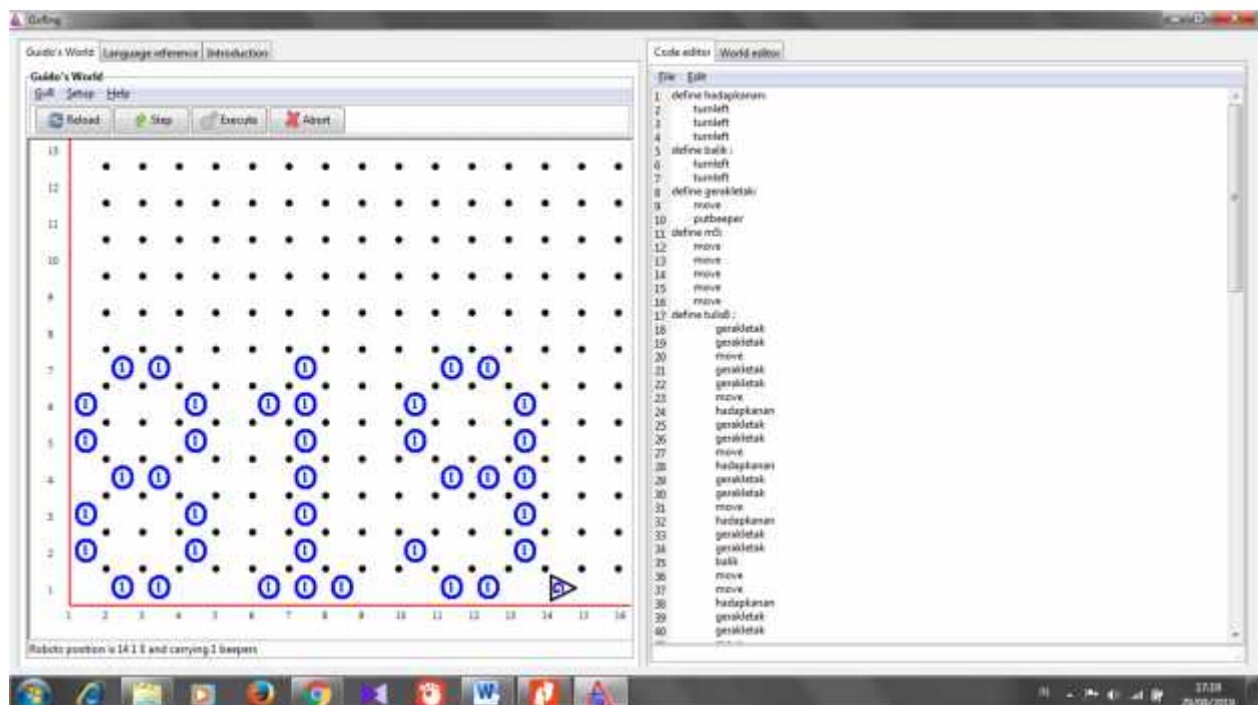
Jumlah beeper yang dibutuhkan : 36

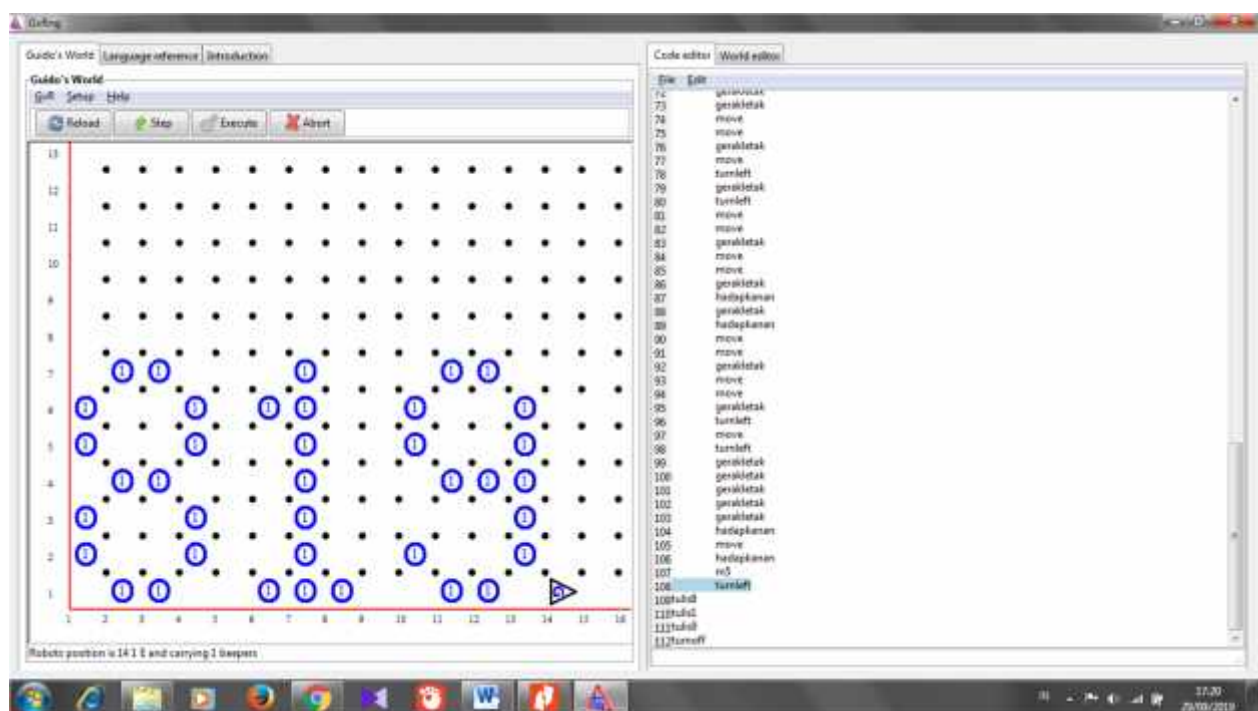
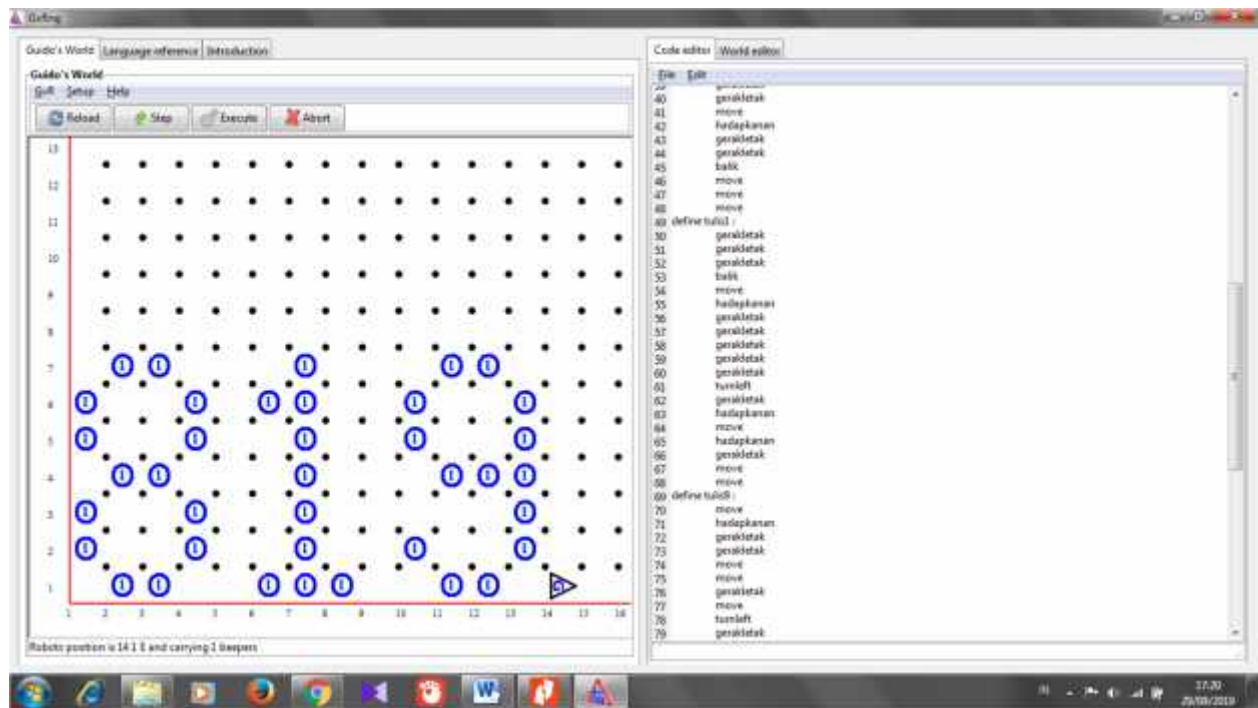
Jumlah baris perintah yang dibutuhkan : 99



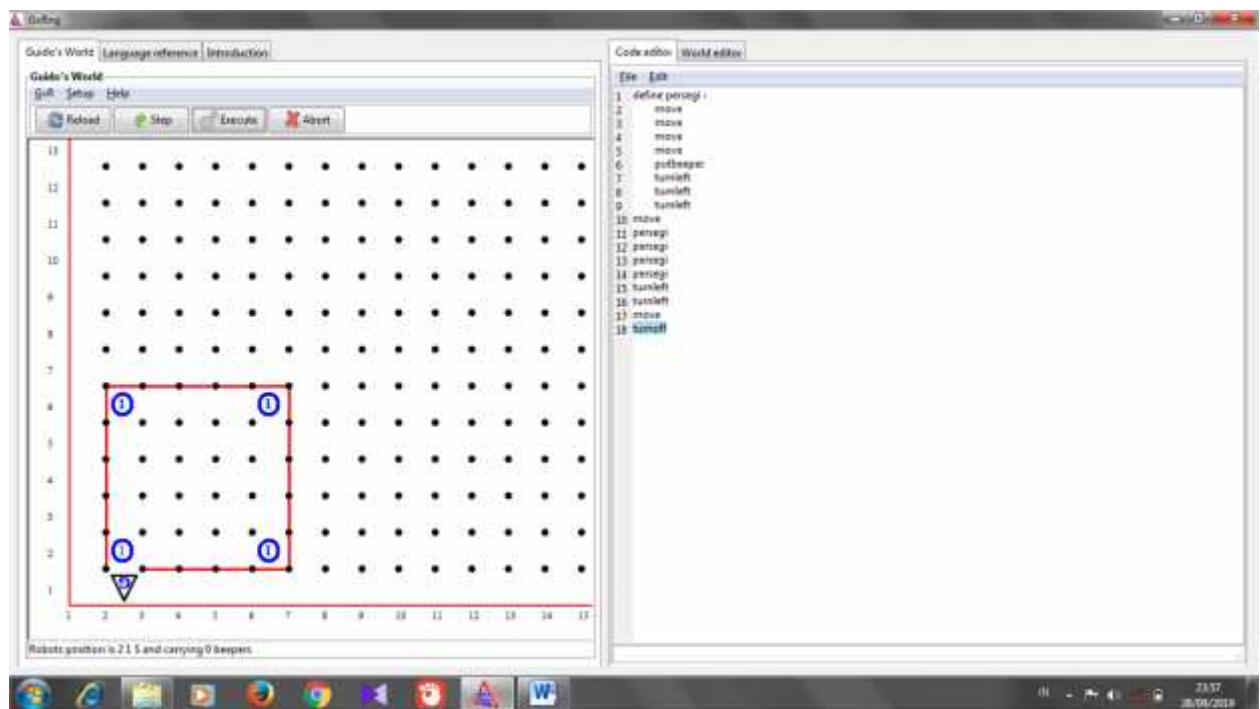


Kegiatan 4. Efisien dengan fungsi





Kegiatan 5. Lagi, mengerjakan pekerjaan yang sama



KEGIATAN 6, Robot yang berfungsi

