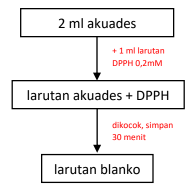
DIAGRAM ALIR UJI ANTIOKSIDAN KORO BENGUK

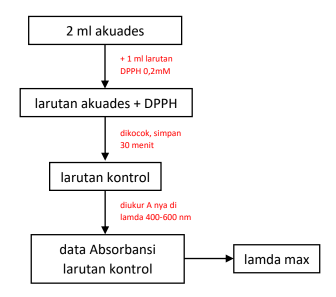
A. Pembuatan Larutan DPPH 0,2mM



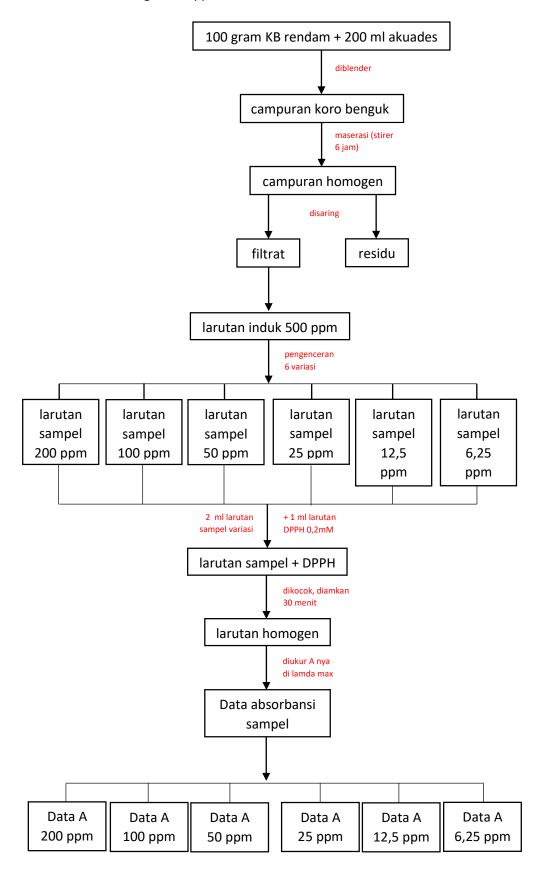
B. Pembuatan dan Pengukuran Absorbansi Larutan Blanko

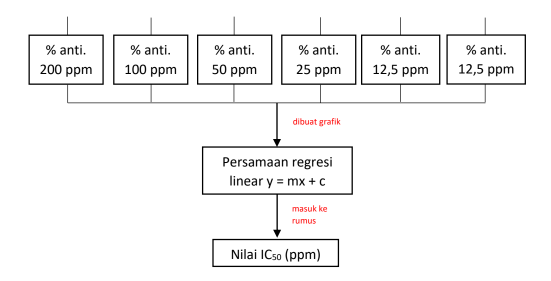


C. Pembuatan dan Pengukuran Absorbansi Larutan Kontrol



D. Pembuatan dan Pengukuran Absorbansi Larutan Sampel Larutan Koro Benguk 500 ppm





E. Pembuatan dan Pengukuran Larutan Pembanding Asam Askorbat Larutan asam askorbat 10 ppm

