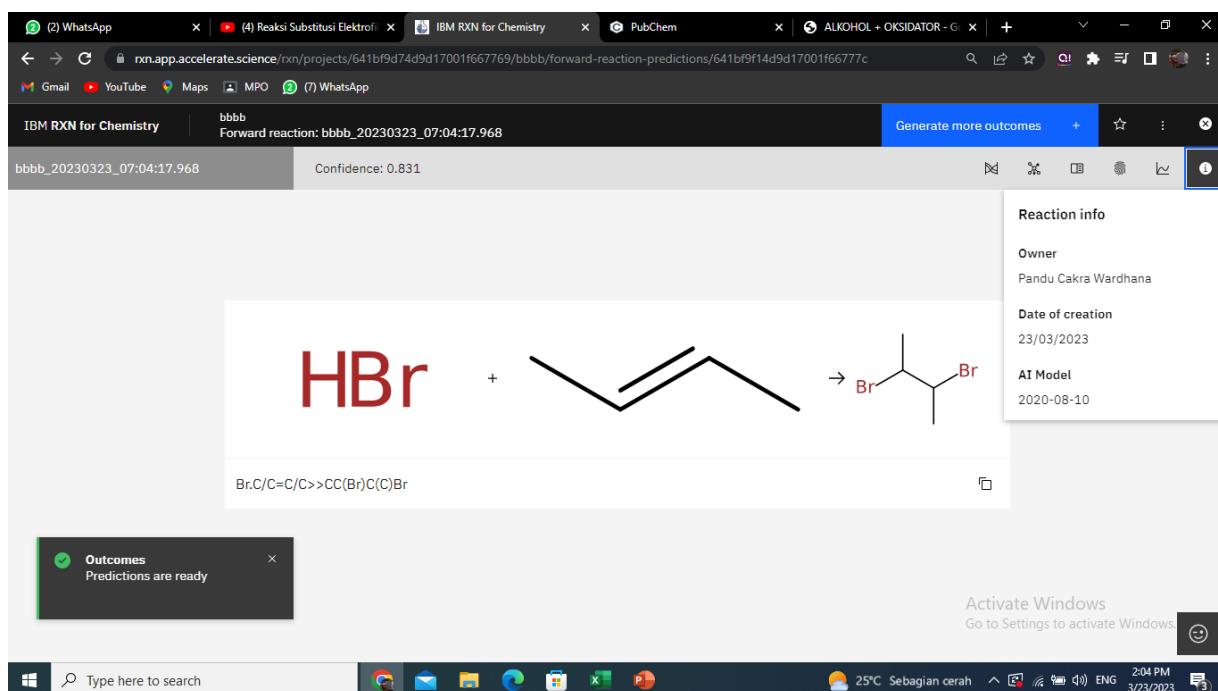


PANDU CAKRA WARDHANA

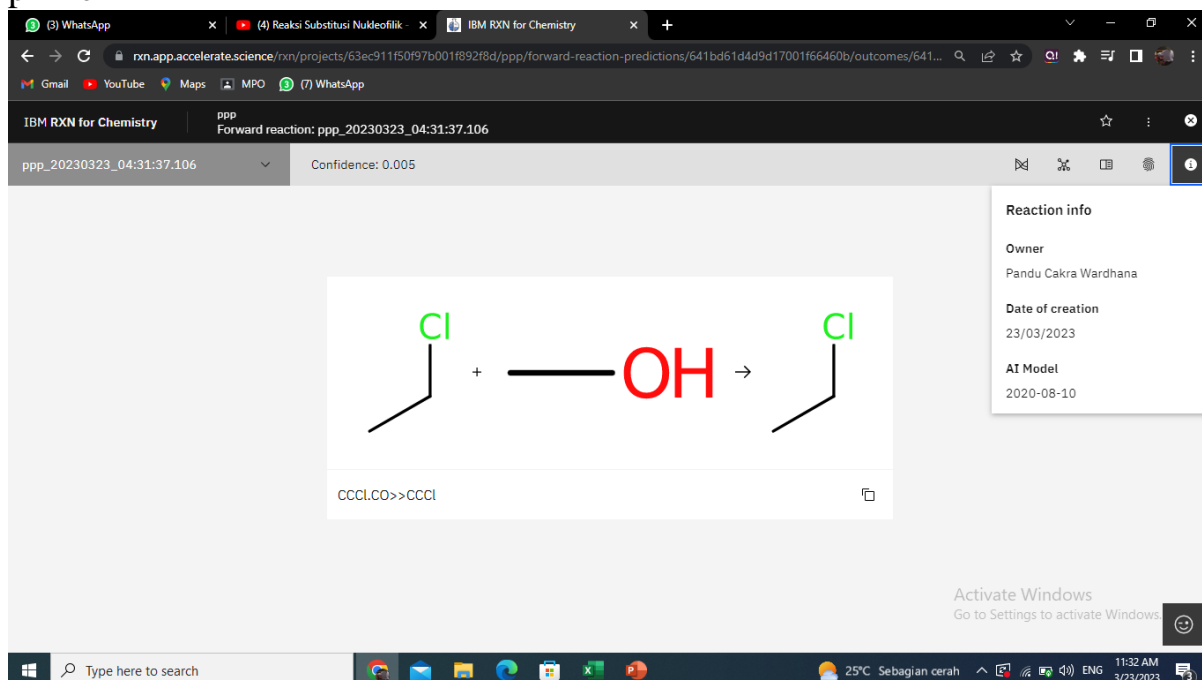
A 211 028

RP 4A

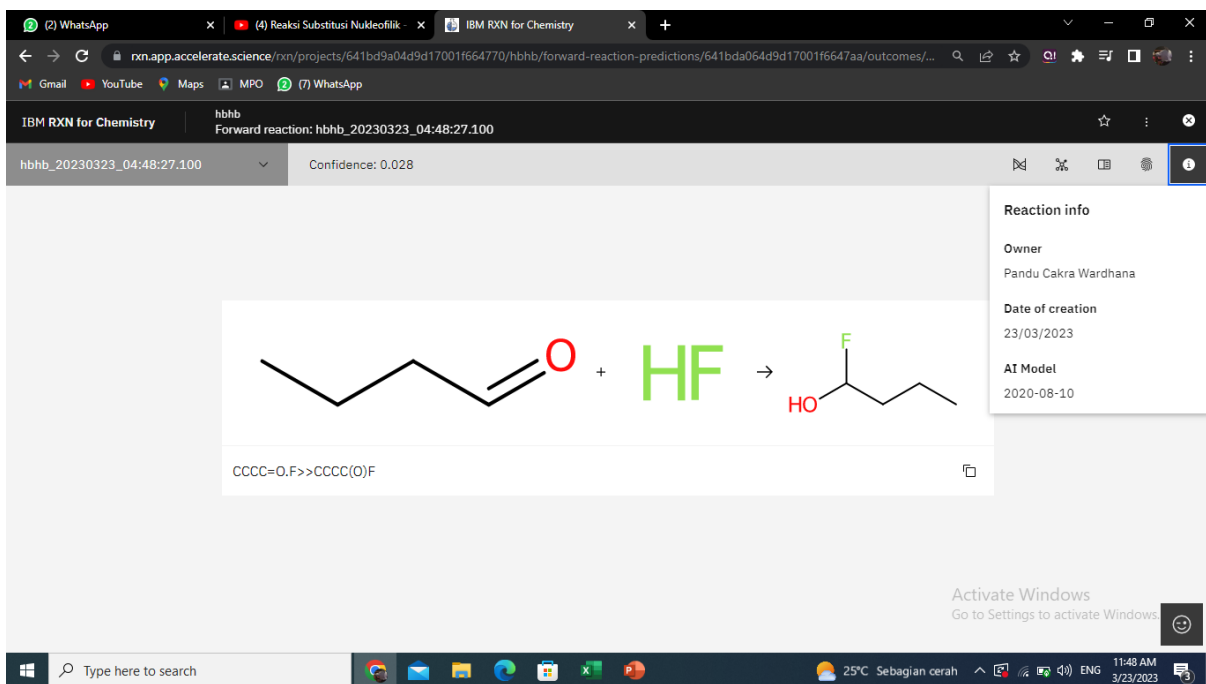


1. (Br) yang diletakan pada wilayah hydrogen yang lebih banyak, dimana Br bisa berpindah ke tetangganya dikarenakan tetangga yang stabil dikatakan stabil jika halide dikelilingi oleh gugus tetangga, sehingga tidak mudah diserang oleh molekul lain. Contoh ini disebut dengan MARKOVNIKOV

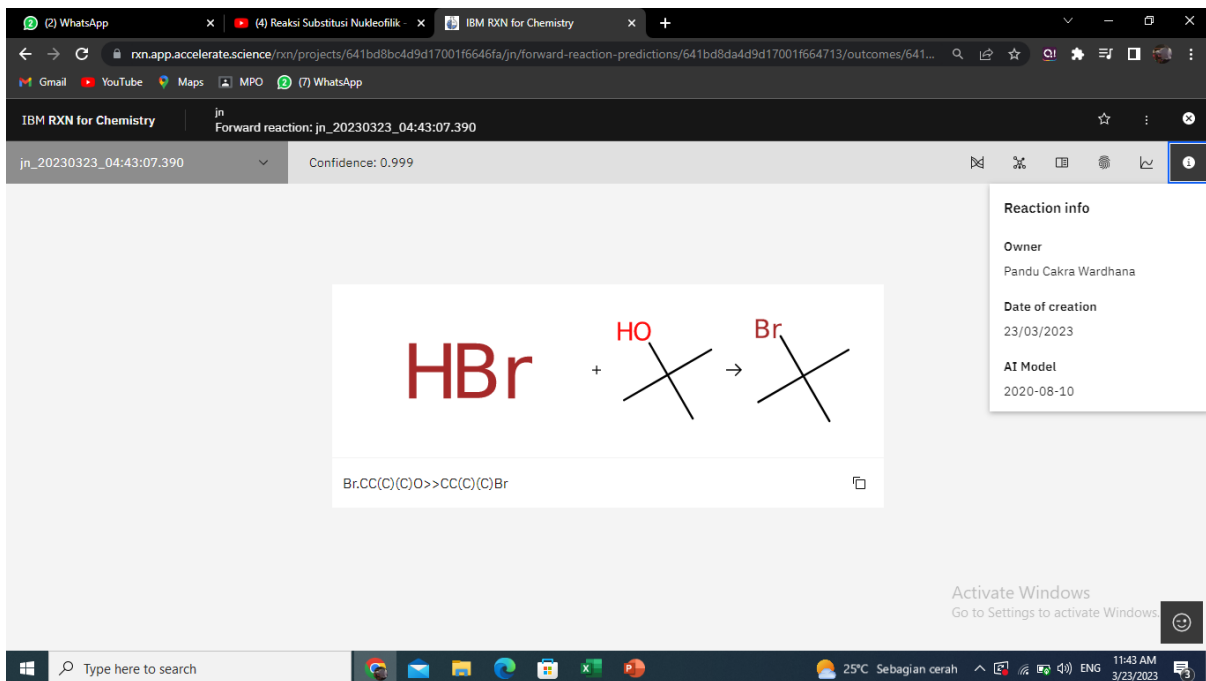
2. primer

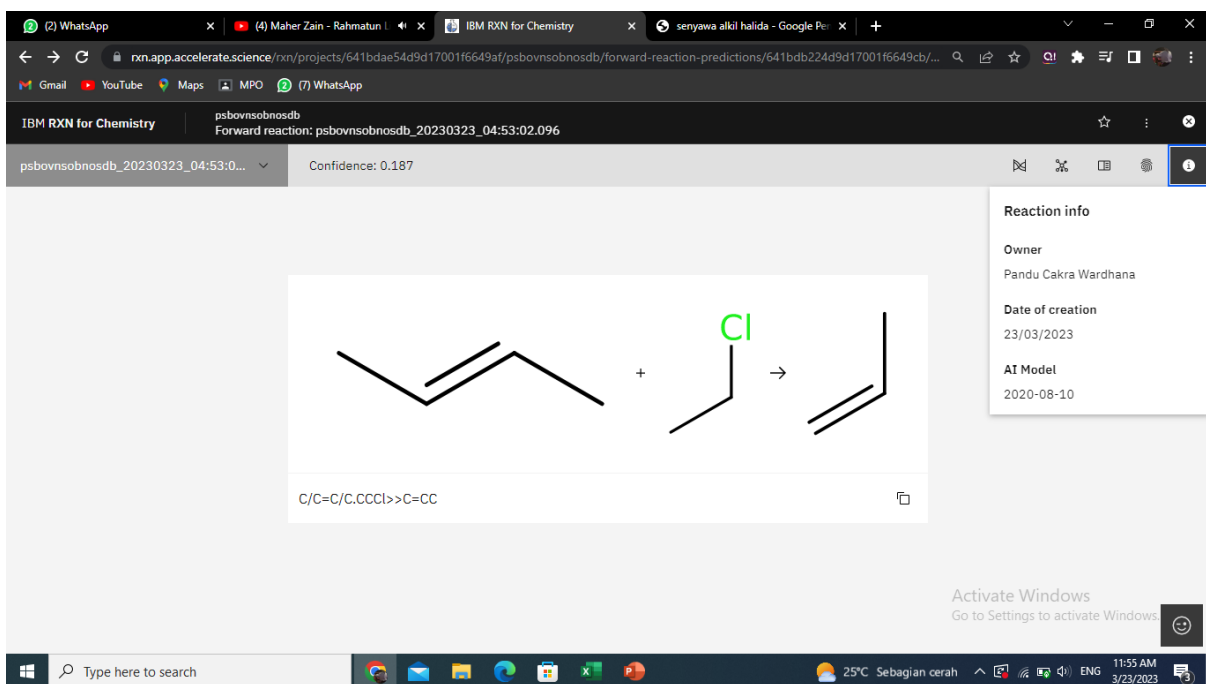


sekunder



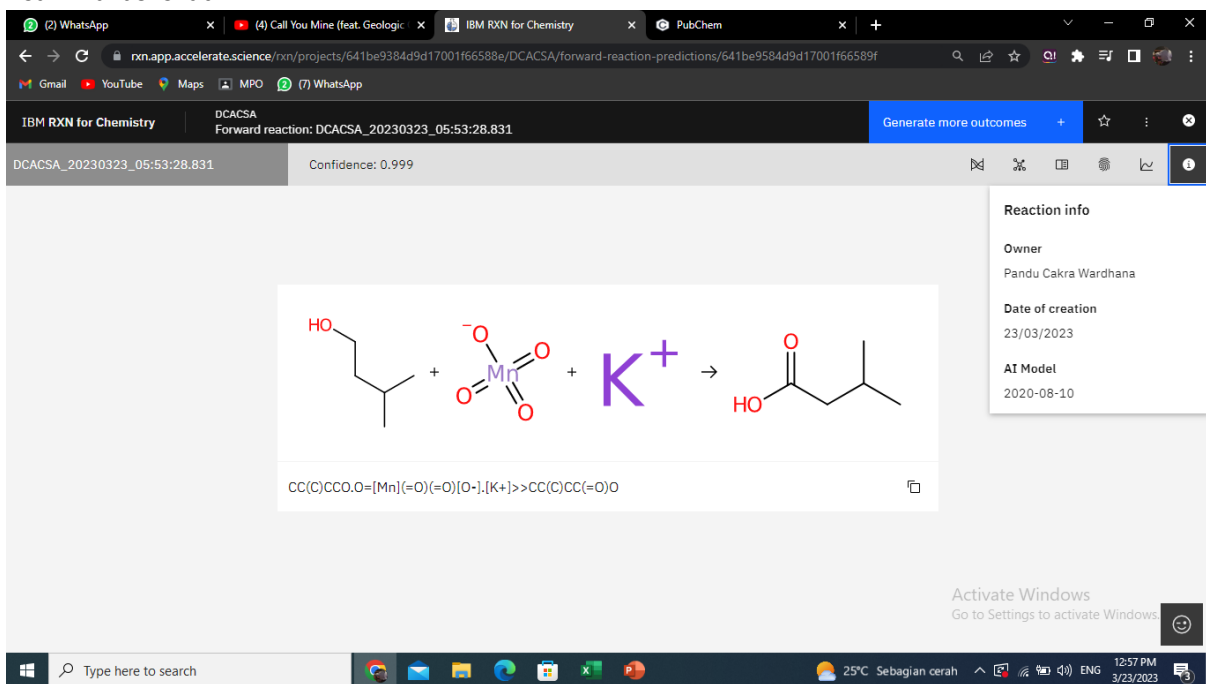
Tersier



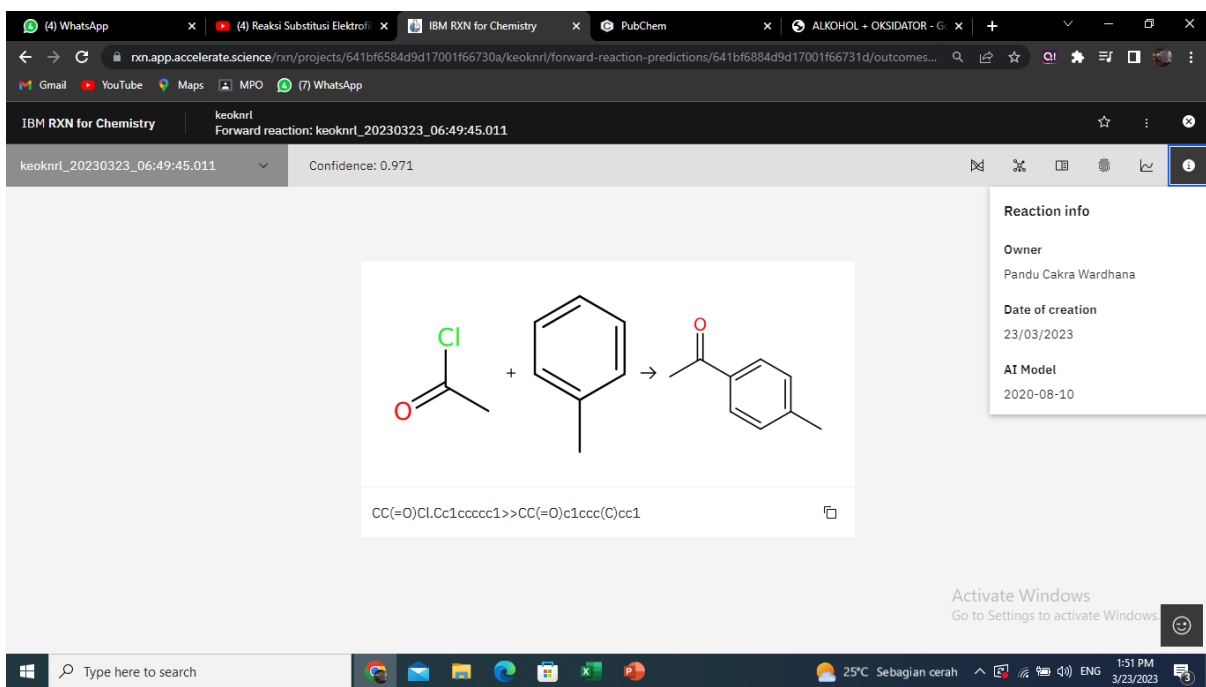
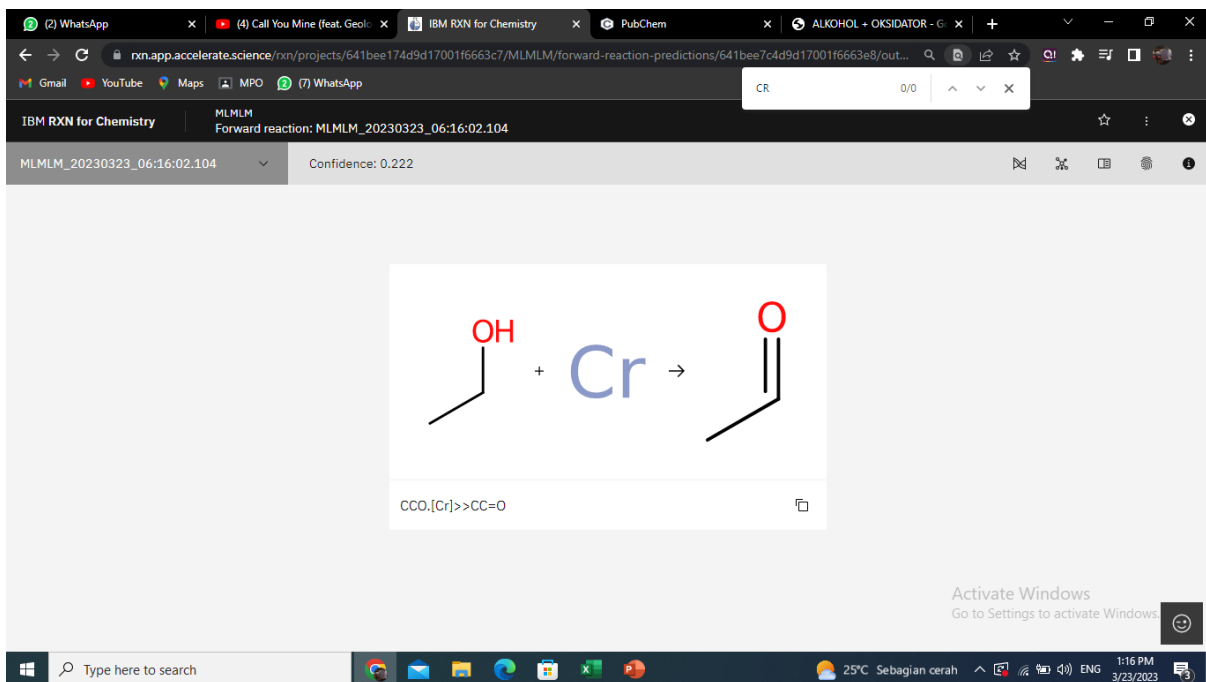


3.

4. Asam Karboksilat



Aldehyd



5.

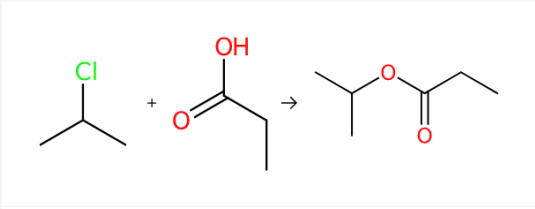
IBM RXN for Chemistry

ADSCA
Forward reaction: ADSCA_20230324_09:51:31.216

Generate more outcomes

ADSCA_20230324_09:51:31.216

Confidence: 0.992



CC(C)Cl.CCC(=O)O>>CCC(=O)OC(C)C

Outcomes
Predictions are ready

Reaction info

Owner
Pandu Cakra Wardhana

Date of creation
24/03/2023

AI Model
2020-08-10

Activate Windows
Go to Settings to activate Windows

6. Type here to search

Prediksi keuntungan

ENG 4:51 PM 3/24/2023