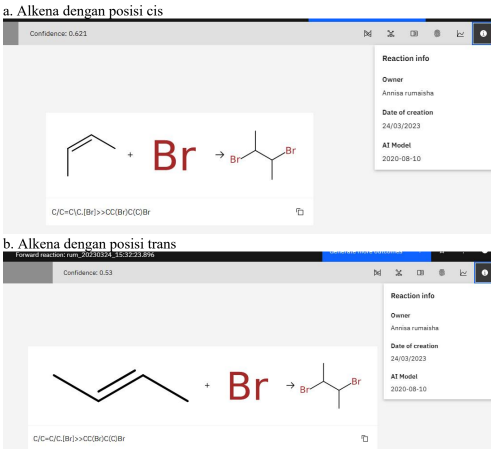
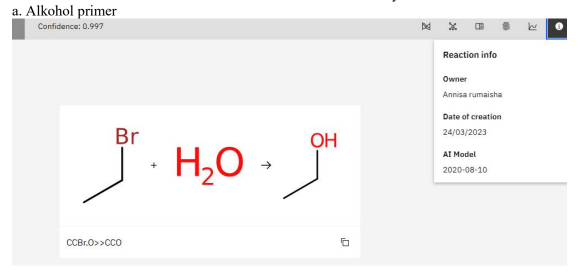
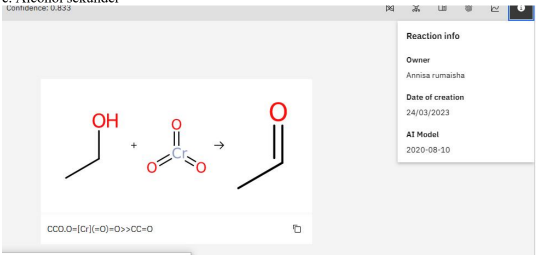
1. Buatkan contoh reaksi adisi antara alkena dengan dengan bromida, dengan senyawa awal :



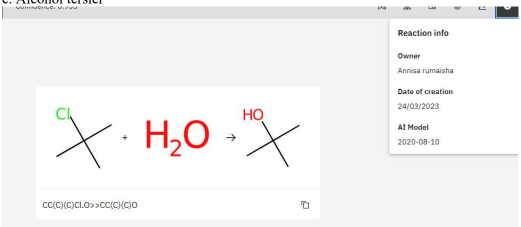
2. Buatkan contoh reaksi substitusi nukleofilik untuk sintesis senyawa :



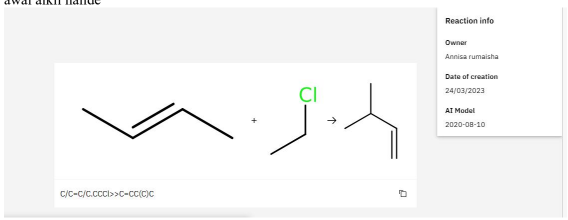




c. Alcohol tersier

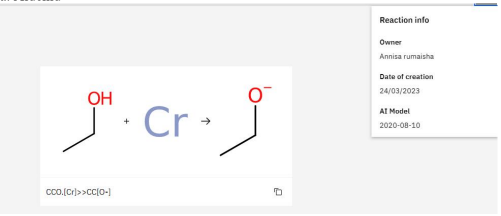


3. Buatkan contoh reaksi eliminasi untuk pembentukan senyawa alkena dari senyawa awal alkil halide

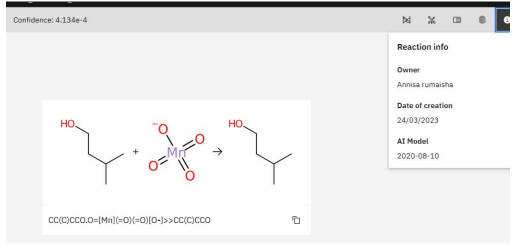


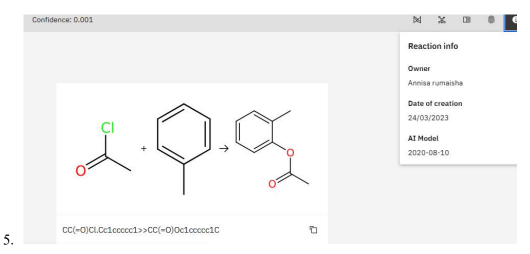
4. Buatkan contoh reaksi oksidasi dari senyawa alcohol untuk senyawa target :

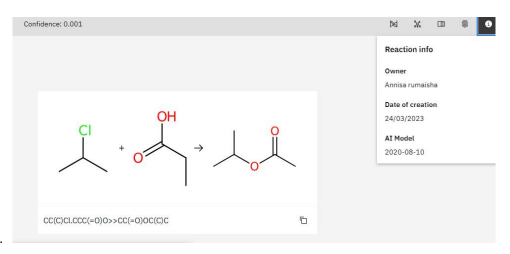




b. Asam karboksilat







6.