

ABSTRAK

Pola-pola Chrystallography Group dimensi dua terbentuk dari kombinasi unsur symmetri, yaitu translasi, rotasi, refleksi dan glide-refeksi. Pada unsur rotasi ,yang digunakan hanyalah rotasi order 2,3,4 dan 6.

Dalam dimensi dua kombinasi dari unsur-unsur symmetry tersebut membentuk :

- Chrystallography Point Group
Group Chrystallography yang dibangun hanya dari unsur rotasi dan refleksi.
- Chrystallography Plane group
group Chrystallography yang dibangun oleh keempat unsur symmetry.