1. Masuk ke web Hologram Molecules di: <https://holochem-molecules.vercel.app/> pada smart phone anda
2. Masuk pada laman “How to Play” untuk mengetahui cara mengoperasikan web dengan jelas dan detail
3. Setelah membuka web pertama kali, halaman pertama akan muncul “landing page” dari Hologram molecules.
4. Anda dapat mengklik “Apa itu Hologram Molecules” untuk mengetahui lebih jauh tentang Hologram Molecules.
5. Anda juga dapat mengklik “Mulai Hologram Molecules” untuk memulai pembelajaran dan mengakses video serta materi pembelajaran yang ada di web
6. Anda dapat mengklik “Start Learning Material” untuk memulai pembelajaran Pada laman selanjutnya .
7. Pada laman tersebut berisi penjelasan mengenai materi teori VSPER yang dapat anda baca untuk menambah pemahaman terkait teori VSEPR dan terdapat menu bentuk molekul
8. Anda yang dapat mengklik menu tombol molekul untuk mengetahui informasi mengenai pengertian bentuk molekul, serta terdapat banyak pilihan bentuk molekul yang dapat diklik untuk memperoleh informasi lebih jauh mengenai beberapa bentuk molekul.
9. Saat memilih salah satu bentuk molekul akan diantar pada laman bentuk 3 dimensi molekul, beberapa informasi yang disajikan (rumus molekul, bilangan koordinasi, PEB, PEI, sudut, hibridisasi, dan contoh) serta tombol “play Hologram”
10. Pada menu “play hologram” disajikan video 3D masing-masing bentuk molekul yang dapat diproyeksikan menggunakan “HoloGlass” dengan meletakkannya di atas layer smart phone atau laptop yang digunakan untuk membuka web
11. Untuk menghentikan video yang diproyeksikan, anda bisa klik tanda silang di ujung kanan video
12. untuk kembali ke laman sebelumnya, dapat digunakan menu “kembali “ yang terletak pada pojok kiri atas