Nama: Nailah Khansa

NPM: 2114161075

Kelas: AGR.A

## Paragraf Deskripsi

Indonesia dikenal sebagai negara agraris yang berarti negara yang mengandalkan sektor pertanian baik sebagai sumber mata pencaharian maupun sebagai penopang pembangunan. Pertanian salah satu sektor yang sangat dominan dalam pendapatan masyarakat di Indonesia karena mayoritas penduduk Indonesia bekerja sebagai petani. Petani merupakan pelaku utama pembangunan pertanian, untuk itu peran pemerintah sangatlah penting dengan meningkatkan kesejahteraan para petani. Peningkatan kesejahteraan petani berimbas langsung pada peningkatan produktivitas pangan. Sektor pertanian meliputi subsektor tanaman bahan makanan, subsektor holtikultura, subsektor perikanan, subsektor peternakan, dan subsektor kehutanan

Agronomi merupakan istilah yang berasal dari bahasa yunani dan terdiri atas dua kata yaitu agros berati lahan produksi dan nomos berarti pengelolaan atau manajemen. Dengan demikian agronomi dapat diartikan sebagai ilmu yang mempelajari cara pengelolaan tanaman pertanian atau manajemen produksi lahan produksi dan lingkungan dengan tujuan memperoleh produksi yang maksimal. Dalam arti luas agronomi diartikan juga segala aspek biofisik yang berkaitan dengan usaha penyempurnaan budidaya tanaman. Agronomi sering pula diartikan sebagai ilmu yang mempelajari cara pengelolaan tanaman pertanian dan lingkungan untuk memperoleh produksi maksimum.

Mayoritas petani indonesia membudidayakan tanaman padi dan palawija. Salah satu palawija yaitu tomat. Tomat sangat bermanfaat bagi tubuh karena mengandung vitamin dan mineral yang diperlukan untuk pertumbuhan dan kesehatan. Tomat termasuk komoditas hortikultura, sedangkan padi termasuk tanaman pangan. Padi merupakan sumber pangan utama bagi masyarakat di Indonesia, dimana padi dikonsumsi setiap hari oleh masyarakat. Meskipun padi dapat digantikan oleh makanan lainnya, namun padi memiliki nilai tersendiri bagi orang yang biasa makan nasi dan tidak dapat dengan mudah digantikan oleh bahan makanan lainnya.