Nama : Lia Rezawati

NPM : 2114161017

Kelas : Agronomi A

Paragraf Induktif Jenis Deskripsi:

Agronomi merupakan istilah yang berasal dari bahasa Yunani, terdiri atas dua kata yaitu agros berati lahan atau lapang produksi (fleld) dan nomos berarti pengelolaan atau manajemen (manage). Dengan demikian agronomi dapat diartikan sebagai ilmu yang mempelajari cara pengelolaan tanaman pertanian atau manajemen produksi lahan/lapang 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 dan lestari (berkelanjutan/sustainable).

Paragraf Deduktif Jenis Persuasif:

Penggunaan pestisida dan pupuk kimia untuk tanaman dalam jangka waktu lama tidak lagi menyuburkan tanaman dan memberantas hama. Pestisida justru dapat mencemari lingkungan dan menjadikan tanah lebih keras sehingga perlu pengolahan dengan biaya yang tinggi. Oleh sebab itu, hindarilah penggunaan pestisida secara berlebihan.

Paragraf Deduktif Jenis Eksposisi:

Bertanam merupakan salah satu cara bagi masyarakat Indonesia untuk memenuhi kebutuhan pangannya. Dengan seiring menyempitnya lahan pertanian yang tersedia diIndonesia, maka bertanam di lahan sempit menjadi salah satu alternatif yang menjanjikan bagi masyarakat di Indonesia. Bertanam di lahan sempit dapat memberikan banyak manfaat. Selain mampu menghasilkan bahan pangan, kegiatan bertani ini juga dapat turut menyumbang penghijauan lingkungan hidup.