**Contoh Penulisan Hipotesis Penelitian**

**Uji Hipotesis**

Data yang telah dilakukan pengujian dalam penelitian ini maka diperlukan proses pengujian hipotesis yang yang dipergunakan sebagai landasan pengetahuan tentang penerimaan hipotesis sesuai dengan hipotesis yang telah disusun atau tidak.

Dalam tahapan pengujian hipotesis terdapat dua langkah yang dilakukan dalam prosesnya, diantaranya adalah sebagai berikut;

**Uji Analisis Hubungan Hipotesis**

Penelitian yang mempergunakan metode kualitatif merumuskan hipotesis nol atau Ho yang terlebih dahulu untuk kemudian dilakukan uji korelasi. Adapun Ho yang dirumuskan seperti berikut;

1. Tidak terdapat hubungan positif dan signifikan antara mempergunakan henphone di sekolah dengan hasil nilai ujian kelas 3 IPA 2 MAN 1 Papua Barat
2. Tidak terdapat hubungan positif dan signifikan antara mempergunakan henphone di sekolah dengan hasil nilai ujian kelas 3 IPA 2 MAN 1 Papua Barat
3. Tidak terdapat hubungan positif dan signifikan antara mempergunakan henphone di sekolah dengan hasil nilai ujian kelas 3 IPA 2 MAN 1 Papua Barat

Dalam pengujian hipotesis penelitian ini menggunakan bantuan metode pengelolaan data IBM SPSS 23 berdasarkan taraf signifikansi p (probabilitas) > 0,05. Untuk pengambilan keputusan hipotesis diterima atau ditolak, prof. Sutrino Hadi merumuskan pengambilan keputusan probabilitas sebagai berikut:

1. Jika p < 0,01 sama dengan sangat signifikan
2. Jika p < 0,05 sama dengan signifikan
3. Jika p <0,15 sama dengan cukup signifikan
4. Jika p <0,30 sama dengan sangat tidak signifikan
5. Jika p >0,30 sama dengan sangat tidak signifikan