ditetapkan dalam SPM yaitu 95%. Dari gambaran tersebut diasumsikan bahwa fungsi-fungsi manajemen bidan desa dalam pelaksanaan Program Kelas Ibu Hamil mempengaruhi cakupan K4. Oleh sebab itu rumusan masalah yang diambil dalam penelitian ini adalah : "Pengaruh fungsi manajemen Program Kelas Ibu Hamil yang meliputi perencanaan, pengorganisasian, penggerakan dan pengawasan terhadap cakupan K4 oleh bidan desa di kabupaten Jombang.

A. Pertanyaan penelitian

Apakah ada pengaruh fungsi manajemen Program Kelas Ibu Hamil oleh bidan desa dengan Cakupan K4 di Kabupaten Jombang?

B. Tujuan Penelitian

1. Tujuan umum

Menganalisis pengaruh fungsi manajemen Program Kelas Ibu Hamil terhadap Cakupan K4 oleh bidan desa di Kabupaten Jombang.

2. Tujuan khusus

- a. Mengidentifikasi karakteristik pelaksana Kelas Ibu Hamil di Kabupaten Jombang meliputi umur, pendidikan terakhir, dan lama bekerja sebagai bidan.
- Mengetahui gambaran fungsi manajemen Program Kelas Ibu Hamil oleh bidan desa di kabupaten Jombang meliputi perencanaan, pengorganisasian, penggerakan dan pengawasan.
- c. Mengetahui gambaran cakupan K4 tingkat desa di kabupaten Jombang.
- d. Menganalisis hubungan fungsi perencanaan Kelas Ibu Hamil oleh bidan desa dengan Cakupan K4 di kabupaten Jombang.

- e. Menganalisis hubungan fungsi pengorganisasian Kelas Ibu Hamil oleh bidan desa dengan Cakupan K4 di kabupaten Jombang.
- f. Menganalisis hubungan fungsi penggerakan Kelas Ibu Hamil oleh bidan desa dengan Cakupan K4 di kabupaten Jombang.
- g. Menganalisis hubungan fungsi pengawasan Kelas Ibu Hamil oleh bidan desa dengan Cakupan K4 di kabupaten Jombang.
- h. Menganalisis secara bersama-sama pengaruh variabel perencanaan, pengorganisasian, penggerakan dan pengawasan Kelas Ibu Hamil oleh bidan desa terhadap cakupan K4 di Kabupaten Jombang.

C. Ruang Lingkup Penelitian

1. Ruang lingkup keilmuwan

Penelitian ini merupakan penelitian observasional dengan menggunakan pendekatan crossectional, yaitu suatu penelitian untuk mempelajari pengaruh antara variabel bebas dan terikat dengan cara observasi atau pengumpulan data sekaligus pada suatu saat. Variabel bebas dalam penelitian ini meliputi fungsi