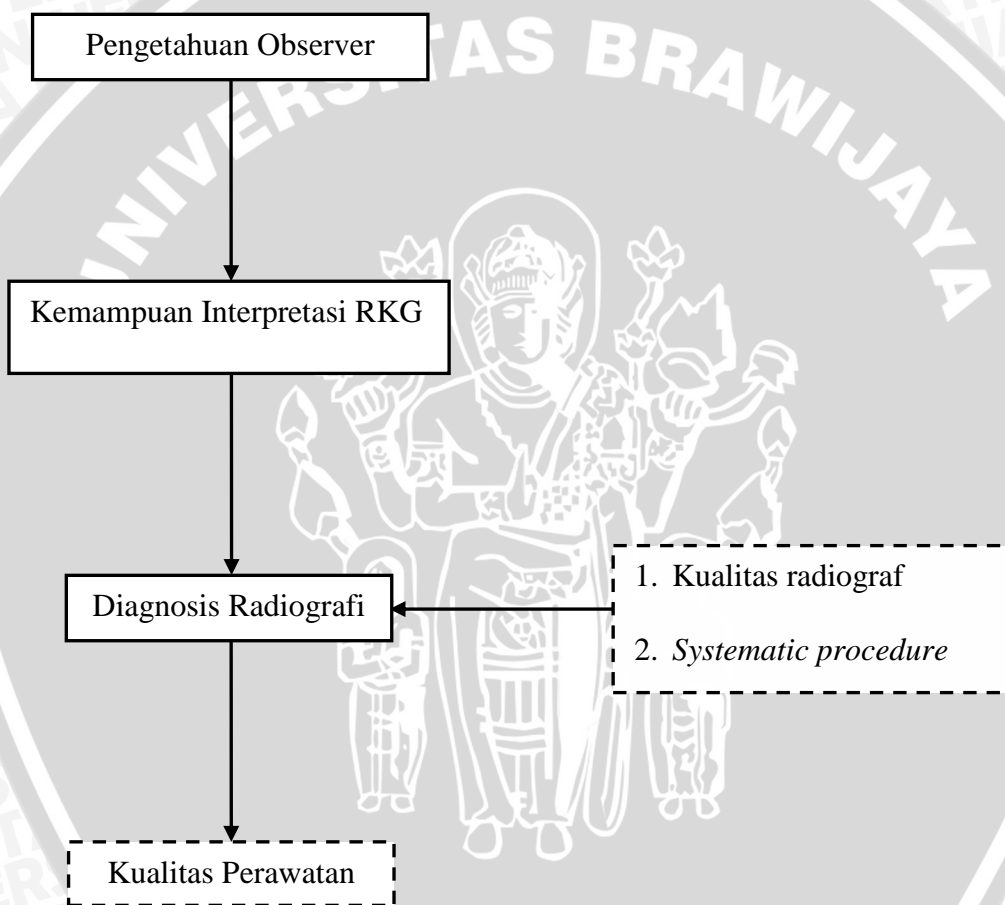


BAB III

KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS

3.1 Kerangka Konsep



Keterangan:

———— = diteliti

- - - - = tidak diteliti

Gambar 3.1 Kerangka Konsep



Kemampuan interpretasi sangat ditentukan oleh pengetahuan observer, oleh karena itu dalam menginterpretasikan radiograf, diperlukan pengetahuan yang cukup mengenai batasan-batasan anatomi normal dari jaringan dan variasinya, memahami keadaan abnormalitas dan pathologisnya. Untuk dapat menegakkan diagnosis radiografi dalam menginterpretasi radiograf ada hal-hal yang perlu diperhatikan diantaranya radiograf harus berkualitas baik atau optimal dan dalam menginterpretasi radiograf, *systematic procedure* merupakan hal yang penting karena penegakan diagnosis radiografi sangat ditentukan oleh kemampuan dalam menggunakan *systematic procedure* (Whaites and Cawson, 2002). Diagnosis radiografi secara tepat sangat penting untuk meningkatkan keberhasilan dan kualitas perawatan penyakit dalam bidang kedokteran gigi.

3.2 Hipotesis Penelitian

Mahasiswa PSPDG FKUB tahap profesi memiliki tingkat kemampuan interpretasi yang lebih tinggi dibandingkan mahasiswa tahap akademik dalam menginterpretasi lesi periapikal pada radiograf periapikal.