

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Metode *QUEST* adalah metode yang menghasilkan pohon biner yaitu sebuah pohon yang disetiap simpul disekat menjadi dua simpul yang saling terpisah.

Penerapan metode *QUEST* dapat diterapkan pada bidang ekonomi, salah satunya yaitu untuk mengidentifikasi tingkat kemiskinan rumah tangga berdasarkan kriteria kemiskinan yang ditetapkan oleh Badan Pusat Statistik. Dapat disimpulkan terdapat dua klasifikasi dengan pengelompokan sebagai berikut:

1. Kelas pertama yaitu rumah tangga yang memiliki *personal computer*. Rumah tangga dengan karakteristik ini adalah rumah tangga yang tidak miskin.
2. Kelas kedua yaitu rumah tangga yang tidak memiliki *personal computer* dengan anggota rumah tangga kurang atau sama dari 4 orang. Rumah tangga dengan karakteristik ini adalah rumah tangga yang tidak miskin.

5.2 Saran

Pada penulisan ini, saran untuk penulisan selanjutnya adalah:

1. Pada penelitian ini yang menjadi faktor yang paling signifikan dalam menentukan kriteria kemiskinan adalah kepemilikan *personal computer*, dalam hal ini, ada faktor yang mungkin hilang jika dikaitkan dengan kepemilikan *personal computer*. Faktor tersebut tidak dimuat didalam variabel-variabel yang ada pada data.

2. Memperjelas secara rinci variabel terkait dengan jenis pekerjaan sehingga diketahui tingkat kebutuhannya serta penambahan variabel-variabel lain yang penting terkait dengan faktor yang mempengaruhi kemiskinan rumah tangga.

