

BAB 5

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Kesimpulan diambil dari hasil penelitian dan pengolahan data melalui analisis finansial, analisis sensitivitas, dan analisis nonfinansial adalah sebagai berikut:

1. Uji kelayakan nilai NPV, PP, PI, IRR melihat dari 3 kondisi:
 - Kondisi *pessimistic* tidak layak karena hasil PP sebesar 6 tahun 1 bulan, hasil NPV senilai -Rp7.919.876 , PI senilai 0,98 dan IRR senilai 4,93%.
 - Kondisi *best* dinilai layak dari hasil PP senilai 2 tahun 7 bulan, NPV senilai Rp156.783.760, PI senilai 1.2 dan IRR senilai 12,52%.
 - Kondisi *optimistic* dinilai tidak layak karena nilai PP melebihi syarat. Hasil NPV > 0 yaitu Rp37.404.144, PP selama 4 tahun 5 bulan, PI senilai 1.06 dan hasil IRR senilai 24,35%.
2. Setelah melakukan analisis non finansial terhadap faktor pasar, pemasaran, dan lingkungan, dapat disimpulkan bahwa bisnis XYZ Laundry layak untuk dijalankan. Analisis aspek pasar dilakukan melalui segmentasi pasar, yang mengungkapkan bahwa bisnis memiliki lokasi demografis dan geografis target yang jelas. Harga layanan yang ditawarkan masih terjangkau mulai dari Rp. 7.000 menjadi Rp. 50.000. Laundry XYZ juga memanfaatkan brosur dan komunikasi aktif dengan pelanggan untuk upaya promosi mereka. Secara keseluruhan, hasil analisis non finansial menegaskan bahwa usaha XYZ Laundry layak untuk dioperasikan.
3. Usaha Laundry XYZ harus mengubah kondisi usaha menjadi *best* jika ingin tetap dikembangkan. Namun, pemilik usaha laundry XYZ lebih baik memindahkan usahanya ke lokasi yang lebih mudah dijangkau masyarakat dan tidak banyak pesaing.

5.2 Saran

1. Beberapa jasa yang ditawarkan oleh laundry XYZ masih bisa lebih bervariasi. Selain itu alangkah baiknya mempromosikan via online seperti menggunakan sosial media untuk menarik lebih banyak pelanggan.
2. Kajian tersebut dapat dijadikan acuan untuk kajian mendatang pada aspek-aspek yang tidak dipergunakan.
3. Untuk para peneliti yang ingin menggunakan laporan ini sebagai referensi diharapkan memiliki data yang lebih banyak untuk peramalan sehingga akan menghasilkan nilai peramalan yang lebih akurat.