

BAB V

SIMPULAN DAN REKOMENDASI

5.1. Simpulan

Berdasarkan uraian-uraian teori, hasil penelitian, dan analisis baik secara deskriptif maupun verifikatif menggunakan analisis regresi linear sederhana mengenai pengaruh perputaran piutang terhadap likuiditas pada PT Aneka Gas Industri dapat disimpulkan sebagai berikut.

1. Gambaran Perputaran Piutang PT Aneka Gas Industri

Perputaran piutang PT Aneka Gas Industri mengalami perubahan yang cenderung menurun dan mencapai titik terendah pada tahun 2010, hal ini disebabkan terjadinya peningkatan jumlah piutang. Peningkatan rata-rata piutang yang cukup tinggi terjadi pada tahun 2011 yang disebabkan oleh adanya peningkatan yang tinggi pada penjualan, yaitu adanya perubahan peningkatan harga dan meningkatnya jumlah piutang usaha. Hal ini dapat memperkecil kesempatan perusahaan untuk memperoleh kas dari piutangnya, karena semakin tinggi piutang maka semakin tinggi pula resiko piutang tak tertagih. Secara keseluruhan, tingkat perputaran piutang PT Aneka Gas Industri periode tahun 2008-2012 berada dalam kondisi kurang baik.

2. Gambaran Likuiditas PT Aneka Gas Industri

Likuiditas PT Aneka Gas Industri terus mengalami perubahan dan cenderung menurun pada dua tahun terakhir serta berada di bawah standar. Penurunan likuiditas (*quick ratio*) ini disebabkan oleh adanya peningkatan kewajiban yang terlalu tinggi dan tidak sebanding dengan peningkatan aset lancar, serta

jumlah persediaan yang terlalu tinggi. Adanya peningkatan hutang bank dan hutang pajak berdampak pada peningkatan kewajiban perusahaan PT Aneka Gas Industri. Serta adanya penurunan total *current assets* didorong oleh adanya perubahan pada saldo kas dan setara kas yang menurun, yang disebabkan pembayaran utang jangka panjang ke Bank Pan Indonesia Tbk. dan Bank Mandiri (Persero) Tbk. Secara keseluruhan, likuiditas PT Aneka Gas Industri periode 2008-2012 kurang baik.

3. Pengaruh Perputaran Piutang terhadap Likuiditas PT Aneka Gas Industri

Hasil penelitian pengaruh perputaran piutang terhadap likuiditas PT Aneka Gas Industri menunjukkan adanya pengaruh terhadap tingkat perputaran piutang terhadap likuiditas (*quick ratio*) dengan pengaruh yang negatif atau berlawanan arah. Hal ini menunjukkan bahwa semakin rendah tingkat perputaran piutang menunjukkan perusahaan memiliki kemampuan untuk memenuhi kewajiban jangka pendeknya semakin tinggi.

5.2. Rekomendasi

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan mengenai pengaruh perputaran piutang terhadap likuiditas, penulis merumuskan beberapa rekomendasi sebagai berikut:

1. Seiring dengan penurunan tingkat perputaran Piutang PT Aneka Gas Industri yang disebabkan oleh meningkatnya saldo rata-rata piutang yang dimiliki perusahaan, maka dalam mengantisipasi resiko adanya piutang yang tidak tertagih pihak manajemen perusahaan sebaiknya meningkatkan pengelolaan piutang sehingga dapat memperkecil kemungkinan kerugian yang disebabkan

jumlah piutang yang tak tertagih terlalu banyak, sehingga investasi yang dilakukan perusahaan dalam bentuk piutang dapat menghasilkan keuntungan. Manajemen piutang ini dapat dengan melakukan analisis calon pelanggan yang melakukan pembelian kredit, hal ini untuk mengantisipasi pembayaran kredit macet dan mengurangi resiko piutang tak tertagih. Meningkatkan saldo piutang dengan manajemen piutang yang baik akan memperbaiki kualitas piutang pada PT Aneka Gas Industri.

2. PT Aneka Gas Industri dapat melakukan peningkatan *current asset* dalam upaya meningkatkan likuiditas dengan cara mengurangi kewajiban dan lebih meningkatkan penjualan. Perusahaan harus melakukan pengelolaan aktiva sebaik mungkin, terutama dalam bentuk piutang yang dapat dikonversikan menjadi kas untuk dipergunakan dalam membiayai kegiatan operasional perusahaan, sehingga akan mendapatkan likuiditas (*quick ratio*) yang lebih besar dan semakin meningkat.
3. Adanya keterbatasan peneliti dalam melakukan penelitian, bagi para peneliti selanjutnya yang akan meneliti likuiditas (*quick ratio*), sebaiknya melihat faktor-faktor lain yang berhubungan atau mempengaruhi peningkatan dan atau penurunan likuiditas yang belum diteliti dalam penelitian ini, serta menambah periode pengamatan.