



## DAFTAR ISI

|   | Hal  |
|---|------|
| HALAMAN JUDUL .....   | i    |
| HALAMAN PENGESAHAN .....  | ii   |
| HALAMAN PERNYATAAN.....   | iii  |
| HALAMAN PERSEMBAHAN.....  | iv   |
| KATA PENGANTAR .....  | v    |
| DAFTAR ISI .....  | vi   |
| DAFTAR TABEL .....  | ix   |
| DAFTAR GAMBAR .....   | x    |
| DAFTAR LAMPIRAN .....   | xi   |
| INTISARI.....   | xii  |
| ABSTRACT.....   | xiii |
| <br>  |      |
| BAB 1 PENDAHULUAN .....   | 1    |
| 1.1. Latar Belakang .....   | 1    |
| 1.2. Perumusan Masalah .....  | 4    |
| 1.3. Ruang Lingkup dan Tujuan Penelitian .....  | 6    |
| 1.4. Manfaat Penelitian .....   | 7    |
| 1.5. Metodologi dan Kerangka Penelitian .....   | 7    |
| 1.6. Sistematika Pembahasan .....   | 10   |
| <br>  |      |
| BAB 2 LANDASAN TEORI .....  | 13   |
| 2.1. Pengertian Perhitungan Biaya Pokok Penyediaan BBM .....  | 13   |
| 2.1.1. Biaya Pokok Pengadaan BBM di Kilang Minyak .....   | 16   |
| 2.1.2. Biaya Pokok Transportasi BBM .....   | 25   |
| 2.1.2.1. Biaya Pokok Transportasi BBM Dengan Kapal<br>Tanker.....   | 25   |
| 2.1.2.2. Biaya Pokok Transportasi BBM Melalui Pipa<br>Salur.....  | 26   |
| 2.1.3 Biaya Pokok Penyimpanan BBM .....   | 27   |
| 2.2. Model Manajemen Strategik .....  | 27   |
| 2.3. Kebijakan Penetapan Harga BBM .....  | 34   |
| <br>  |      |
| BAB 3 GAMBARAN UMUM DIREKTORAT JENDERAL MINYAK<br>DAN GAS BUMI DEPARTEMEN ENERGI DAN SUMBER<br>DAYA MINERAL ..... | 36   |
| 3.1. Departemen Energi dan Sumber Daya Mineral .....  | 36   |
| 3.2. Direktorat Jenderal Minyak dan Gas Bumi .....  | 37   |
| 3.2.1. Umum .....   | 38   |



|   |    |
|---|----|
| 3.2.2. Visi dan Misi .....  | 38 |
| 3.2.3. Tugas dan Fungsi .....                                       | 38 |
| 3.2.4. Struktur Organisasi .....                                    | 39 |
| 3.2.4.1. Sekretariat Direktorat Jenderal Minyak dan Gas Bumi .....  | 39 |
| 3.2.4.2. Direktorat Pembinaan Program Minyak dan Gas Bumi .....     | 40 |
| 3.2.4.3. Direktorat Pembinaan Usaha Hulu Minyak dan Gas Bumi .....  | 41 |
| 3.2.4.4. Direktorat Pembinaan Usaha Hilir Minyak dan Gas Bumi ..... | 42 |
| 3.2.4.5. Direktorat Teknik dan Lingkungan Minyak dan Gas Bumi ..... | 43 |
| 3.2.5. Jumlah Pegawai.....  | 44 |
| 3.3. Kebijakan Pengelolaan Kegiatan Usaha Minyak dan Gas Bumi ..... | 44 |

#### BAB IV ANALISA DAN PEMBAHASAN PERHITUNGAN BIAYA POKOK PENYEDIAAN BBM .....

|   |    |
|---|----|
| 4.1. Perhitungan Biaya Pokok Penyediaan BBM .....                               | 49 |
| 4.2. Biaya Pokok Pengadaan BBM di Kilang Minyak .....                           | 52 |
| 4.2.1. Model <i>Activity Based Costing</i> – <i>API Gravity</i> (ABC-API) ..... | 53 |
| 4.2.2. Model <i>Aggregate Costing</i> – <i>Market Price</i> (AG-MP) .....       | 56 |
| 4.2.3. Ringkasan Hasil Simulasi Biaya Pokok Pengadaan BBM .....                 | 59 |
| 4.3. Biaya Pokok Transportasi BBM .....   | 61 |
| 4.3.1. Biaya Pokok Transportasi BBM Dengan Tanker .....                         | 61 |
| 4.3.2. Biaya Pokok Transportasi BBM Melalui Pipa Salur .....                    | 64 |
| 4.4. Biaya Pokok Penyimpanan BBM .....  | 65 |
| 4.5. Ringkasan Perhitungan Biaya Pokok Penyediaan BBM .....                     | 70 |
| 4.6. Analisis dan Pembahasan.....   | 75 |
| 4.6.1. Biaya Pokok Penyediaan BBM .....   | 75 |
| 4.6.2. Model Biaya Pokok Pengadaan BBM di Kilang .....                          | 77 |
| 4.6.3. Biaya Pokok Distribusi BBM .....   | 80 |
| 4.6.4. Hasil Perhitungan Biaya Pokok Penyediaan BBM .....                       | 81 |
| A. Hasil Perhitungan Biaya Pokok Pengadaan BBM di Kilang Minyak .....           | 81 |
| B. Hasil Perhitungan Biaya Pokok Distribusi BBM .....                           | 83 |
| C. Hasil Perhitungan Biaya Pokok Penyediaan BBM .....                           |    |



|   |     |
|---|-----|
| 4.6.5. Subsidi BBM .....                                  | 85  |
| 4.6.6. Analisa Strategi .....                             | 93  |
| A. Referensi <i>Mid Oil Platt's Singapore</i> (MOPS)..... | 93  |
| B. Model <i>Activity Based Costing</i> .....              | 95  |
| C. Model <i>Aggregate Costing - Market Price</i> .....    | 97  |
| <br>  |     |
| BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....                          | 102 |
| 5.1. Kesimpulan .....                                     | 102 |
| 5.2. Saran .....  | 105 |
| <br>  |     |
| DAFTAR PUSTAKA .....                                      | 107 |