

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|---|----------------|
| ABSTRAK | |
| HALAMAN PERSETUJUAN | |
| HALAMAN PENGESAHAN | |
| RIWAYAT HIDUP | |
| MOTTO | |
| PERSEMBAHAN | |
| SANWACANA | |
| DAFTAR ISI | |
| | |
| I. PENDAHULUAN | |
| A. Latar Belakang..... | 1 |
| B. Rumusan Masalah dan Ruang Lingkup Penelitian | 6 |
| C. Tujuan Penelitian | 7 |
| D. Kegunaan Penelitian | 7 |
| 1. Kegunaan Teoritis | 7 |
| 2. Kegunaan Praktis | 8 |
| | |
| II. TINJAUAN PUSTAKA | |
| A. Pengertian dan Dasar Hukum Persaingan Usaha..... | 9 |
| 1. Persaingan Usaha Sehat..... | 9 |
| 2. Persaingan Usaha Tidak Sehat..... | 11 |
| 3. Dasar Hukum Persaingan Usaha..... | 12 |
| B. Konsep dan Lingkup Persaingan Usaha Tidak Sehat | 13 |
| 1. Konsep Persaingan Usaha Tidak Sehat | 13 |
| 2. Lingkup Persaingan Usaha Tidak Sehat..... | 13 |
| C. Persekongkolan dalam Tender..... | 16 |
| 1. Persekongkolan, Tender dan Persekongkolan Tender | 16 |
| 2. Bentuk Persekongkolan Tender | 17 |
| 3. Unsur-Unsur Persekongkolan Tender | 18 |
| D. Pihak-Pihak dalam Hukum Persaingan Usaha | 20 |
| 1. KPPU..... | 20 |
| a. Tugas KPPU..... | 21 |
| b. Wewenang KPPU..... | 22 |
| 2. Pelaku Usaha..... | 23 |
| 3. Pelapor..... | 24 |
| 4. Terlapor..... | 24 |

| | |
|-------------------------|----|
| 5. Pihak Lain..... | 24 |
| E. Kerangka Pikir | 25 |

III. METODE PENELITIAN

| | |
|---|----|
| A. Jenis Penelitian dan Tipe Penelitian..... | 28 |
| B. Pendekatan Masalah..... | 29 |
| C. Data dan Sumber Data | 29 |
| D. Metode Pengumpulan Data dan Pengolahan Data..... | 30 |
| E. Analisis Data..... | 32 |

IV.HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

| | |
|--|----|
| A. Unsur-Unsur Pelanggaran dalam Persekongkolan Tender..... | 33 |
| 1. Putusan KPPU No. 21/KPPU-L/2007 | 33 |
| 2. Putusan KPPU No. 05/KPPU-L/2008 | 42 |
| B. Bentuk Pelanggaran Persekongkolan dalam Tender..... | 51 |
| 1. Persekongkolan pada Putusan KPPU No. 21/KPPU-L/2007..... | 52 |
| 2. Persekongkolan pada Putusan KPPU No. 05/KPPU-L/2008..... | 54 |
| V. KESIMPULAN | 59 |

DAFTAR PUSTAKA LAMPIRAN