**SURAT PERNYATAAN KESANGGUPAN**

**PENGELOLAAN DAN PEMANTAUAN LINGKUNGAN HIDUP (SPPL)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Kami yang bertanda tangan di bawah ini: (diisi sesuai KTP dan NIB) | | | |
| 1. | Nama | : | **JEFRI** |
| 2. | NIK | : | **6172022105720002** |
| 3. | NIB | : | **9120209232382** |
| 4. | Jabatan | : | Pemilik |
| 5. | Alamat | : | Jalan Alianyang No. 113 RT. 019 RW. 04 Kelurahan Melayu Kecamatan Singkawang Barat Kota Singkawang. |
| 6. | No Telp | : | 082153980949 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Selaku Penanggung jawab atas pengelolaan lingkungan dari : (diisi sesuai jenis usaha/kegiatan yang akan diajukan) | | | |
|  | Nama usaha | : | **KIMPO MOTOR** |
|  | Jenis Usaha /sifat usaha (Berdasarkan KBLI) | : | Servis Motor, Perdagangan Sparepart Motor dan Jual Beli Motor Bekas |
|  | Alamat Perusahaan/Usaha | : | Jalan Alianyang No. 113 RT. 019 RW. 04 Kelurahan Melayu Kecamatan Singkawang Barat Kota Singkawang. |
|  | Modal Usaha | : |  |

Dengan perkiraan dampak lingkungan yang terjadi antara lain:

1. Peningkatan intensitas kebisingan
2. Penurunan kualitas udara
3. Limbah B3
4. Limbah padat.

Dari dampak lingkungan tersebut kami merencanakan akan melakukan pengelolaan dan pemantauan lingkungan, sebagaimana terlampir dalam lampiran SPPL ini.

Dari rencana pengelolaan dan pemantauan tersebut pada prinsipnya kami bersedia dengan sungguh – sungguh untuk melaksanakan seluruh pengelolaan dan pemantauan dampak lingkungan sebagaimana tersebut di atas, berikut isian lampiran informasi/ data eksisting dan/ perencanaan sesuai kondisi yang ada yang merupakan satu kesatuan yang tidak terpisahkan dengan surat pernyataan ini, serta bersedia diawasi oleh instansi yang berwenang.

Singkawang, (diisi tanggal, bulan dan tahun)

Yang menyatakan ,

Materai Rp.6.000

(**.......................**)

LAMPIRAN SPPL

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. INFORMASI KEGIATAN/ USAHA   (diisi sesuai dengan keterangan yang sebenarnya) | | |
| 1. Nama Usaha/kegiatan | : | **KIMPO MOTOR/Bengkel Motor dan Jual Beli Motor Bekas** |
| 1. Alamat usaha | : | Jalan Alianyang No. 113 RT. 019 RW. 04 Kelurahan Melayu Kecamatan Singkawang Barat Kota Singkawang. |
| 1. Tenaga kerja | : | 2 (dua) orang |

1. STATUS LAHAN

|  |  |
| --- | --- |
| Legalitas yang dimiliki | Keterangan |
| Status lahan (diisi sesuai status lahan dan nomor dokumen lahan yang digunakan untuk kegiatan usaha ini) | Diisi berdasarkan SHM/HGB/SIPT/Surat Perjanjian Sewa |

1. SKALA KEGIATAN / USAHA
2. Jenis dan Peralatan yang Mendukung Kegiatan / Usaha

(diisi dengan peralatan yang digunakan)

1. Waktu Operasional Kegiatan / Usaha

(diisi dengan hari dan jam operasional)

1. Prasarana dan Sarana Sanitasi dan Utilitas Kegiatan / Usaha

* Penyediaan Air Bersih

(diisi dengan jumlah pemakaian air rata-rata harian serta menyebutkan sumber air yang digunakan)

* Pengelolaan Air Limbah

(diisi dengan cara pengelolaan air limbah domestik yang dihasilkan)

* Pengelolaan Persampahan

(diisi dengan bagaimana proses pengelolaan persampahan yang dilakukan)

* Pengelolaan Limbah B3

(diisi dengan bagaimana proses pengelolaan limbah B3 yang dilakukan)

* Penanggulangan Kebakaran

(diisi bagaimana proses penanggulangan kebaran serta jumlah APAR yang dimiliki)

1. Penggunaan Listrik

(diisi dengan jumlah kapasitas daya listrik dan genset (apabila ada))

1. **PRAKIRAAN JENIS DAMPAK KEGIATAN**

(diisi dengan perkiraan dampak yang dihasilkan)

1. Tahap Operasi
2. **Peningkatan intensitas kebisingan,** akibat dari .... (diisi dengan kegiatan yang menyebabkan peningkatan kebisingan)
3. **Penurunan Kualitas Udara,** akibat dari .... (diisi dengan kegiatan yang menimbulkan penurunan kualitas udara)
4. **Limbah B3,** (diisi dengan kegiatan yang menimbulkan limbah B3)
5. **Peningkatan sampah domestik,** (diisi dengan kegiatan yang menimbulkan limbah padat atau sampah domestik)
6. **LANGKAH PENGELOLAAN DAMPAK**

(diisi dengan langkah pengelolaan dampak yang terjadi)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No | Jenis Dampak | Langkah Pengelolaan | Lokasi Pengelolaan |
| Tahap Operasional | | | |
| 1. | **Peningkatan intensitas kebisingan,** akibat dari kegiatan operasional yaitu penggunaan comperessor dan peralatan bengkel lainnya. | * untuk meminimalisasi kebisingan yang ditimbulkan pada saat operasi, disekitar areal bengkel dipasang pagar seng. * Penanaman pohon di sekitar bengkel yang fungsinya untukperedam kebisingan   Mengatur jam kerja yang menimbulkan kebisingan agar tidak beroperasi pada jam-jam istirahat serta ibadah. | **Peningkatan intensitas kebisingan,** akibat dari kegiatan operasional yaitu penggunaan comperessor dan peralatan bengkel lainnya. |
| 2. | **Penurunan Kualitas Udara,** akibat dari uji emisi kendaraan bermotor. | Melakukan penghijauan di area sekitar lokasi kegiatan dengan menanam tanaman yang dapat mengurangi pencemaran udara akibat kegiatan tersebut | **Penurunan Kualitas Udara,** akibat dari uji emisi kendaraan bermotor. |
| 3. | **Limbah B3,** Jenis dampak yang timbulkan adalah limbah B3 berasal darioli sisa kegiatan servis, dari oli sisa pemeliharaan mesinserta bahan – bahan yang ikut atau larut dalam air buangan. | Sisa penggantian oli ditampung menggunakan drum yang layak dan kemudian disimpan pada tempat yang terhindar dari banjir serta air cucuran hujan untuk kemudian dijual kepada pihak pengumpul yang memiliki ijin | **Limbah B3,** Jenis dampak yang timbulkan adalah limbah B3 berasal darioli sisa kegiatan servis, dari oli sisa pemeliharaan mesinserta bahan – bahan yang ikut atau larut dalam air buangan. |
| 5. | **Sampah Domestik,** Jenis dampak yang timbulkan adalah limbah padat yang berasal dari kegiatan domestik. | Menyiapkan tempat penampungan sampah sementara untuk mengurangi timbulan limbah padat disekitar lokasi kegiatan | **Sampah Domestik,** Jenis dampak yang timbulkan adalah limbah padat yang berasal dari kegiatan domestik. |

1. **LANGKAH PEMANTAUAN DAMPAK**

(diisi dengan langkah pemantauan dampak yang terjadi)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No | Jenis Dampak | Jenis Pemantauan | Lokasi Pemantauan | Parameter | Frekuensi | Pengawas | Pelaporan |
| Tahap Operasional | | | | | | | |
| 1. | Peningkatan Kebisingan | Pengamatan langsung | Di lokasi kegiatan | Keluhan warga sekitar mengenai kebisingan akibat aktivitas kegiatan bengkel motor | Setiap hari selama kegiatan berlangsung | Pemrakarsa dan DLH Kota Singkawang | DLH Kota Singkawang |
| 2. | Penurunan Kualitas Udara (debu dan gas buang) | Pengamatan langsung | Di sekitar lokasi kegiatan | Keluhan warga sekitar mengenai pencemaran udara akibat uji emisi kendaraan bermotor | Setiap hari selama kegiatan berlangsung | Pemrakarsa dan DLH Kota Singkawang | DLH Kota Singkawang |
| 3. | Limbah B3 | Pengamatan langsung | Di lokasi kegiatan | Timbulan limbah b3 yang dihasilkan karena penggunaan genset dan oli bekas sisa pemeilharaan mesin | Pada saat kegiatan operasional berlangsung | Pemrakarsa dan DLH Kota Singkawang | DLH Kota Singkawang |
| 4. | Sampah Padat | Pengamatan langsung | Titik penempatan tempat sampah | Jumlah timbulan sampah harian | Setiap hari selama kegiatan berlangsung | Pemrakarsa dan DLH Kota Singkawang | DLH Kota Singkawang |

1. **JUMLAH DAN JENIS IZIN PPLH YANG DIBUTUHKAN**

(diisi sesuai dengan penjelasan dari PP No 27 Tahun 2012)

(diisi dengan jenis izin PPLH yang dibutuhkan. Contoh : seperti Izin Pembuangan Limbah Cair dan Izin Penyimpanan Sementara Limbah B3)

1. **PERNYATAAN TAMBAHAN PEMRAKARSA**

Dengan ini menyatakan bahwa kami sanggup untuk:

1. Melaksanakan ketertiban umum dan senantiasa membina hubungan baik dengan tetangga sekitar.
2. Melaksanakan seluruh pengelolaan dan pemantauan dampak lingkungan sebagaimana tersebut di atas, dan bersedia untuk diawasi oleh instansi yang berwenang.
3. Melakukan pelaporan setiap 6 (enam) bulan sekali ke Dinas Lingkungan Hidup Kota Singkawang.
4. Mengikuti ketentuan tata ruang yang lebih detail yang dikeluarkan oleh instansi terkait.
5. **DATA – DATA PENUNJANG KELENGKAPAN PENYUSUNAN DOKUMEN**

(diisi dengan tanda checklist √, dokumen yang sudah dimiliki atau belum dimiliki)

(melampirkan copy bukti formal yang sudah dilegalisasi oleh instansi yang berwenang)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No | Uraian | Keterangan | |
| Belum | Sudah |
| 1. | Persetujuan lingkungan dari tetangga sekitar lokasi kegiatan |  |  |
| 2. | Surat Izin Mendirikan Bangunan |  |  |
| 3. | Nomor Induk Berusaha (NIB) |  |  |
| 4. | Sertifikat Hak Milik |  |  |
| 5. | Gambar Rencana |  |  |

(diisi dengan tanggal,bulan dan tahun)

Yang menyatakan,

(diisi nama pemilik kegiatan,menggunakan huruf besar)

|  |  |
| --- | --- |
| Nomor Bukti Penerimaan | 503 / /SPPL / PPLH– A |
| Tanggal Penerimaan : |  |
| Penerima |  |
| Disetujui / disahkan :  An. Kepala Dinas Lingkungan Hidup Kota Singkawang  Kabid Penataan dan Penaatan PPLH  **WAFIDA, SH**  **NIP. 19660224 198702 2 003** | |

**SURAT PERNYATAAN KESANGGUPAN**

**PENGELOLAAN DANPEMANTAUAN LINGKUNGAN HIDUP (SPPL)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Kami yang bertanda tangan di bawah ini: | | | |
| 1. | Nama | : | **SURIYANTO** |
| 2. | NIK | : | **6172041608940003** |
| 3. | NIB | : | **9120008481701** |
| 4. | Jabatan | : | Pemilik |
| 5. | Alamat | : | Jalan Hamid Matali Rt.008 Rw.003 Kelurahan Setapuk Kecil Kecamatan Singkawang Utara Kota Singkawang. |
| 6. | No Telp | : | 0823 5322 8139 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Selaku Penanggung jawab atas pengelolaan lingkungan dari : | | | |
|  | Nama usaha | : | **SUKA JAYA MOTOR** |
|  | Jenis Usaha /sifat usaha | : | Servis Motor, Perdagangan Sparepart Motor dan Jual Beli Motor Bekas |
|  | Alamat Perusahaan/Usaha | : | Jalan Ratu Sepudak Rt.009 Rw.004 Kelurahan Sungai Wie Kecamatan Singkawang Tengah Kota Singkawang. |

Dengan perkiraan dampak lingkungan yang terjadi antara lain:

1. Peningkatan intensitas kebisingan
2. Penurunan kualitas udara
3. Limbah B3
4. Limbah padat.

Dari dampak lingkungan tersebut kami merencanakan akan melakukan pengelolaan dan pemantauan lingkungan, sebagaimana terlampir dalam lampiran SPPL ini.

Dari rencana pengelolaan dan pemantauan tersebut pada prinsipnya kami bersedia dengan sungguh – sungguh untuk melaksanakan seluruh pengelolaan dan pemantauan dampak lingkungan sebagaimana tersebut di atas, berikut isian lampiran informasi/ data eksisting dan/ perencanaan sesuai kondisi yang ada yang merupakan satu kesatuan yang tidak terpisahkan dengan surat pernyataan ini, serta bersedia diawasi oleh instansi yang berwenang.

23 April 2019

Yang menyatakan ,

Materai Rp.6.000

(**SURIYANTO**)

LAMPIRAN SPPL

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. INFORMASI KEGIATAN/ USAHA | | |
| 1. Nama Usaha/kegiatan | : | **SUKA JAYA MOTOR/Bengkel Motor dan Jual Beli Motor Bekas** |
| 1. Alamat usaha | : | Jalan Ratu Sepudak Rt.009 Rw.004 Kelurahan Sungai Wie Kecamatan Singkawang Tengah Kota Singkawang. |
| 1. Tenaga kerja | : | 2 (dua) orang |

1. STATUS LAHAN

|  |  |
| --- | --- |
| Legalitas yang dimiliki | Keterangan |
| Status lahan yang digunakan untuk kegiatan usaha ini merupakan lahan pribadi | Sertipikat Hak Milik |

1. KEGIATAN / USAHA
2. Skala Kegiatan / Usaha

* Lokasi usaha terletak di Jalan Ratu Sepudak Rt.009 Rw.004 Kelurahan Sungai Wie Kecamatan Singkawang Tengah Kota Singkawang.Luas tempat usaha yang digunakan untuk kegiatan ini sebesar 40 m2.
* Peralatan yang digunakan yaitu kompresor dan peralatan perkakas bengkel motor lainnya.

1. Waktu Operasional Kegiatan / Usaha

Jam operasional bengkel motor ini di mulai pukul 08.00 s/d 16.30 WIB. Dalam operasional 1 hari, kegiatan/ usaha diharuskan untuk mengakhiri kegiatannya maksimal pada pukul 17.00 WIB.

1. Prasarana dan Sarana Sanitasi dan Utilitas Kegiatan / Usaha

* Penyediaan Air Bersih

Pemenuhan kebutuhan air bersih pada kegiatan/ usaha ini bersumber dari sumur.

* Pengelolaan Air Limbah

Pengelolaan air limbah domestik pada kegiatan/ usaha ini diwajibkan untuk menggunakan septic tank.

* Pengelolaan Persampahan

Pengelolaan persampahan pada kegiatan/ usaha diwajibkan untuk menyediakan tempat sampah terpilah (sampah basah dan kering) dengan volume/kapasitas yang mencukupi serta tidak diperkenankan untuk membakar sampah padat dari kegiatan domestic.

* Pengelolaan Limbah B3

Dalam pengelolaan limbah B3, pemrakarsa diwajibkan untuk menyediakan pewadahan yang tertutup, kuat, dan berlabel.Serta wajib menyerahkan ke pihak ke-3 (yang mempunyai izin dari KLH untuk mengolah limbah B3) dalam waktu maksimal 90 hari.

* Penanggulangan Kebakaran

Penyediaan minimal 1 unit APAR pada lokasi kegiatan/ usaha.

1. Penggunaan Listrik

Tenaga listrik yang digunakan berasal dari PLN dan tidak ada penggunaan genset sebagai cadangan apabila listrik padam.

1. PRAKIRAAN JENIS DAMPAK KEGIATAN
2. Tahap Operasi
3. **Peningkatan intensitas kebisingan,** akibat dari kegiatan operasional yaitu penggunaan comperessor dan peralatan bengkel lainnya.
4. **Penurunan Kualitas Udara,** akibat dari uji emisi kendaraan bermotor.
5. **Limbah B3,** Jenis dampak yang timbulkan adalah limbah B3 berasal dari oli sisa kegiatan servis, dari oli sisa pemeliharaan mesin serta bahan – bahan yang ikut atau larut dalam air buangan.
6. **Peningkatan sampah domestik,** Jenis dampak yang timbulkan adalah sampah padat yang berasal dari kegiatan domestik.
7. LANGKAH PENGELOLAAN DAMPAK

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No | Jenis Dampak | Langkah Pengelolaan | Lokasi Pengelolaan |
| Tahap Operasional | | | |
| 1. | **Peningkatan intensitas kebisingan,** akibat dari kegiatan operasional yaitu penggunaan comperessor dan peralatan bengkel lainnya. | * untuk meminimalisasi kebisingan yang ditimbulkan pada saat operasi, disekitar areal bengkel dipasang pagar seng. * Penanaman pohon di sekitar bengkel yang fungsinya untukperedam kebisingan * Mengatur jam kerja yang menimbulkan kebisingan agar tidak beroperasi pada jam-jam istirahat serta ibadah. | Di sekitar lokasi kegiatan |
| 2. | **Penurunan Kualitas Udara,** akibat dari uji emisi kendaraan bermotor. | * Melakukan penghijauan di area sekitar lokasi kegiatan dengan menanam tanaman yang dapat mengurangi pencemaran udara akibat kegiatan tersebut | Di sekitar lokasi kegiatan |
| 3. | **Limbah B3,** Jenis dampak yang timbulkan adalah limbah B3 berasal darioli sisa kegiatan servis, dari oli sisa pemeliharaan mesin serta bahan – bahan yang ikut atau larut dalam air buangan. | Sisa penggantian oli ditampung menggunakan drum yang layak dan kemudian disimpan pada tempat yang terhindar dari banjir serta air cucuran hujan untuk kemudian dijual kepada pihak pengumpul yang memiliki ijin | Di lokasi kegiatan |
| 5. | **Sampah Domestik,**Jenis dampak yang timbulkan adalah limbah padat yang berasal dari kegiatan domestik. | Menyiapkan tempat penampungan sampah sementara untuk mengurangi timbulan limbah padat disekitar lokasi kegiatan | Di lokasi kegiatan |

1. LANGKAH PEMANTAUAN DAMPAK

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No | Jenis Dampak | Jenis Pemantauan | Lokasi Pemantauan | Parameter | Frekuensi | Pengawas | Pelaporan |
| Tahap Operasional | | | | | | | |
| 1. | Peningkatan Kebisingan | Pengamatan langsung | Di lokasi kegiatan | Keluhan warga sekitar mengenai kebisingan akibat aktivitas kegiatan bengkel motor | Setiap hari selama kegiatan berlangsung | Pemrakarsa dan DLH Kota Singkawang | DLH Kota Singkawang |
| 2. | Penurunan Kualitas Udara (debu dan gas buang) | Pengamatan langsung | Di sekitar lokasi kegiatan | Keluhan warga sekitar mengenai pencemaran udara akibat uji emisi kendaraan bermotor | Setiap hari selama kegiatan berlangsung | Pemrakarsa dan DLH Kota Singkawang | DLH Kota Singkawang |
| 3. | Limbah B3 | Pengamatan langsung | Di lokasi kegiatan | Timbulan limbah b3 yang dihasilkan karena penggunaan genset dan oli bekas sisa pemeilharaan mesin | Pada saat kegiatan operasional berlangsung | Pemrakarsa dan DLH Kota Singkawang | DLH Kota Singkawang |
| 4. | Sampah Padat | Pengamatan langsung | Titik penempatan tempat sampah | Jumlah timbulan sampah harian | Setiap hari selama kegiatan berlangsung | Pemrakarsa dan DLH Kota Singkawang | DLH Kota Singkawang |

1. JUMLAH DAN JENIS IZIN PPLH YANG DIBUTUHKAN

Izin penampungan limbah B3.

1. PERNYATAAN TAMBAHAN PEMRAKARSA

Dengan ini menyatakan bahwa kami sanggup untuk:

1. Melaksanakan ketertiban umum dan senantiasa membina hubungan baik dengan tetangga sekitar.
2. Melaksanakan seluruh pengelolaan dan pemantauan dampak lingkungan sebagaimana tersebut di atas, dan bersedia untuk diawasi oleh instansi yang berwenang.
3. Melakukan pelaporan setiap 6 (enam) bulan sekali ke Dinas Lingkungan Hidup Kota Singkawang.
4. Mengikuti ketentuan tata ruang yang lebih detail yang dikeluarkan oleh instansi terkait.
5. DATA – DATA PENUNJANG KELENGKAPAN PENYUSUNAN DOKUMEN

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No | Uraian | Keterangan | |
| Belum | Sudah |
| 1. | Persetujuan lingkungan dari tetangga sekitar lokasi kegiatan |  | √ |
| 2. | KTP Pemohon |  | √ |
| 3. | NIB |  | √ |

23 April 2019

Yang menyatakan ,

(**SURIYANTO**)

|  |  |
| --- | --- |
| Nomor Bukti Penerimaan | 503 / /SPPL / PPLH– A |
| Tanggal Penerimaan : | April 2019 |
| Penerima |  |
| Disetujui / disahkan :  An. Kepala Dinas Lingkungan Hidup Kota Singkawang  Kabid Penataan dan Penaatan PPLH  **NANA PRIYANA,S.STP**  NIP.19761028 199603 1 001 | |

**SURAT PERNYATAAN KESANGGUPAN**

**PENGELOLAAN DAN PEMANTAUAN LINGKUNGAN HIDUP (SPPL)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Kami yang bertanda tangan di bawah ini: | | | |
| 1. | Nama | : | **SURIYANTO** |
| 2. | NIK | : | **6172041608940003** |
| 3. | NIB | : | **9120008481701** |
| 4. | Jabatan | : | Pemilik |
| 5. | Alamat | : | Jalan Hamid Matali Rt.008 Rw.003 Kelurahan Setapuk Kecil Kecamatan Singkawang Utara Kota Singkawang. |
| 6. | No Telp | : | 0823 5322 8139 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Selaku Penanggung jawab atas pengelolaan lingkungan dari : | | | |
|  | Nama usaha | : | **SUKA JAYA MOTOR** |
|  | Jenis Usaha /sifat usaha | : | Servis Motor, Perdagangan Sparepart Motor dan Jual Beli Motor Bekas |
|  | Alamat Perusahaan/Usaha | : | Jalan Ratu Sepudak Rt.009 Rw.004 Kelurahan Sungai Wie Kecamatan Singkawang Tengah Kota Singkawang. |

Dengan perkiraan dampak lingkungan yang terjadi antara lain:

1. Peningkatan intensitas kebisingan
2. Penurunan kualitas udara
3. Limbah B3
4. Limbah padat.

Dari dampak lingkungan tersebut kami merencanakan akan melakukan pengelolaan dan pemantauan lingkungan, sebagaimana terlampir dalam lampiran SPPL ini.

Dari rencana pengelolaan dan pemantauan tersebut pada prinsipnya kami bersedia dengan sungguh – sungguh untuk melaksanakan seluruh pengelolaan dan pemantauan dampak lingkungan sebagaimana tersebut di atas, berikut isian lampiran informasi/ data eksisting dan/ perencanaan sesuai kondisi yang ada yang merupakan satu kesatuan yang tidak terpisahkan dengan surat pernyataan ini, serta bersedia diawasi oleh instansi yang berwenang.

23 April 2019

Yang menyatakan ,

Materai Rp.6.000

(**SURIYANTO**)

LAMPIRAN SPPL

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. INFORMASI KEGIATAN/ USAHA | | |
| 1. Nama Usaha/kegiatan | : | **SUKA JAYA MOTOR/Bengkel Motor dan Jual Beli Motor Bekas** |
| 1. Alamat usaha | : | Jalan Ratu Sepudak Rt.009 Rw.004 Kelurahan Sungai Wie Kecamatan Singkawang Tengah Kota Singkawang. |
| 1. Tenaga kerja | : | 2 (dua) orang |

1. STATUS LAHAN

|  |  |
| --- | --- |
| Legalitas yang dimiliki | Keterangan |
| Status lahan yang digunakan untuk kegiatan usaha ini merupakan lahan pribadi | Sertipikat Hak Milik |

1. KEGIATAN / USAHA
2. Skala Kegiatan / Usaha

* Lokasi usaha terletak di Jalan Ratu Sepudak Rt.009 Rw.004 Kelurahan Sungai Wie Kecamatan Singkawang Tengah Kota Singkawang.Luas tempat usaha yang digunakan untuk kegiatan ini sebesar 40 m2.
* Peralatan yang digunakan yaitu kompresor dan peralatan perkakas bengkel motor lainnya.

1. Waktu Operasional Kegiatan / Usaha

Jam operasional bengkel motor ini di mulai pukul 08.00 s/d 16.30 WIB. Dalam operasional 1 hari, kegiatan/ usaha diharuskan untuk mengakhiri kegiatannya maksimal pada pukul 17.00 WIB.

1. Prasarana dan Sarana Sanitasi dan Utilitas Kegiatan / Usaha

* Penyediaan Air Bersih

Pemenuhan kebutuhan air bersih pada kegiatan/ usaha ini bersumber dari sumur.

* Pengelolaan Air Limbah

Pengelolaan air limbah domestik pada kegiatan/ usaha ini diwajibkan untuk menggunakan septic tank.

* Pengelolaan Persampahan

Pengelolaan persampahan pada kegiatan/ usaha diwajibkan untuk menyediakan tempat sampah terpilah (sampah basah dan kering) dengan volume/kapasitas yang mencukupi serta tidak diperkenankan untuk membakar sampah padat dari kegiatan domestic.

* Pengelolaan Limbah B3

Dalam pengelolaan limbah B3, pemrakarsa diwajibkan untuk menyediakan pewadahan yang tertutup, kuat, dan berlabel.Serta wajib menyerahkan ke pihak ke-3 (yang mempunyai izin dari KLH untuk mengolah limbah B3) dalam waktu maksimal 90 hari.

* Penanggulangan Kebakaran

Penyediaan minimal 1 unit APAR pada lokasi kegiatan/ usaha.

1. Penggunaan Listrik

Tenaga listrik yang digunakan berasal dari PLN dan tidak ada penggunaan genset sebagai cadangan apabila listrik padam.

1. PRAKIRAAN JENIS DAMPAK KEGIATAN
2. Tahap Operasi
3. **Peningkatan intensitas kebisingan,** akibat dari kegiatan operasional yaitu penggunaan comperessor dan peralatan bengkel lainnya.
4. **Penurunan Kualitas Udara,** akibat dari uji emisi kendaraan bermotor.
5. **Limbah B3,** Jenis dampak yang timbulkan adalah limbah B3 berasal dari oli sisa kegiatan servis, dari oli sisa pemeliharaan mesin serta bahan – bahan yang ikut atau larut dalam air buangan.
6. **Peningkatan sampah domestik,** Jenis dampak yang timbulkan adalah sampah padat yang berasal dari kegiatan domestik.
7. LANGKAH PENGELOLAAN DAMPAK

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No | Jenis Dampak | Langkah Pengelolaan | Lokasi Pengelolaan |
| Tahap Operasional | | | |
| 1. | **Peningkatan intensitas kebisingan,** akibat dari kegiatan operasional yaitu penggunaan comperessor dan peralatan bengkel lainnya. | * untuk meminimalisasi kebisingan yang ditimbulkan pada saat operasi, disekitar areal bengkel dipasang pagar seng. * Penanaman pohon di sekitar bengkel yang fungsinya untukperedam kebisingan * Mengatur jam kerja yang menimbulkan kebisingan agar tidak beroperasi pada jam-jam istirahat serta ibadah. | Di sekitar lokasi kegiatan |
| 2. | **Penurunan Kualitas Udara,** akibat dari uji emisi kendaraan bermotor. | * Melakukan penghijauan di area sekitar lokasi kegiatan dengan menanam tanaman yang dapat mengurangi pencemaran udara akibat kegiatan tersebut | Di sekitar lokasi kegiatan |
| 3. | **Limbah B3,** Jenis dampak yang timbulkan adalah limbah B3 berasal darioli sisa kegiatan servis, dari oli sisa pemeliharaan mesin serta bahan – bahan yang ikut atau larut dalam air buangan. | Sisa penggantian oli ditampung menggunakan drum yang layak dan kemudian disimpan pada tempat yang terhindar dari banjir serta air cucuran hujan untuk kemudian dijual kepada pihak pengumpul yang memiliki ijin | Di lokasi kegiatan |
| 5. | **Sampah Domestik,**Jenis dampak yang timbulkan adalah limbah padat yang berasal dari kegiatan domestik. | Menyiapkan tempat penampungan sampah sementara untuk mengurangi timbulan limbah padat disekitar lokasi kegiatan | Di lokasi kegiatan |

1. LANGKAH PEMANTAUAN DAMPAK

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No | Jenis Dampak | Jenis Pemantauan | Lokasi Pemantauan | Parameter | Frekuensi | Pengawas | Pelaporan |
| Tahap Operasional | | | | | | | |
| 1. | Peningkatan Kebisingan | Pengamatan langsung | Di lokasi kegiatan | Keluhan warga sekitar mengenai kebisingan akibat aktivitas kegiatan bengkel motor | Setiap hari selama kegiatan berlangsung | Pemrakarsa dan DLH Kota Singkawang | DLH Kota Singkawang |
| 2. | Penurunan Kualitas Udara (debu dan gas buang) | Pengamatan langsung | Di sekitar lokasi kegiatan | Keluhan warga sekitar mengenai pencemaran udara akibat uji emisi kendaraan bermotor | Setiap hari selama kegiatan berlangsung | Pemrakarsa dan DLH Kota Singkawang | DLH Kota Singkawang |
| 3. | Limbah B3 | Pengamatan langsung | Di lokasi kegiatan | Timbulan limbah b3 yang dihasilkan karena penggunaan genset dan oli bekas sisa pemeilharaan mesin | Pada saat kegiatan operasional berlangsung | Pemrakarsa dan DLH Kota Singkawang | DLH Kota Singkawang |
| 4. | Sampah Padat | Pengamatan langsung | Titik penempatan tempat sampah | Jumlah timbulan sampah harian | Setiap hari selama kegiatan berlangsung | Pemrakarsa dan DLH Kota Singkawang | DLH Kota Singkawang |

1. JUMLAH DAN JENIS IZIN PPLH YANG DIBUTUHKAN

Izin penampungan limbah B3.

1. PERNYATAAN TAMBAHAN PEMRAKARSA

Dengan ini menyatakan bahwa kami sanggup untuk:

1. Melaksanakan ketertiban umum dan senantiasa membina hubungan baik dengan tetangga sekitar.
2. Melaksanakan seluruh pengelolaan dan pemantauan dampak lingkungan sebagaimana tersebut di atas, dan bersedia untuk diawasi oleh instansi yang berwenang.
3. Melakukan pelaporan setiap 6 (enam) bulan sekali ke Dinas Lingkungan Hidup Kota Singkawang.
4. Mengikuti ketentuan tata ruang yang lebih detail yang dikeluarkan oleh instansi terkait.
5. DATA – DATA PENUNJANG KELENGKAPAN PENYUSUNAN DOKUMEN

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No | Uraian | Keterangan | |
| Belum | Sudah |
| 1. | Persetujuan lingkungan dari tetangga sekitar lokasi kegiatan |  | √ |
| 2. | KTP Pemohon |  | √ |
| 3. | NIB |  | √ |

23 April 2019

Yang menyatakan ,

(**SURIYANTO**)

|  |  |
| --- | --- |
| Nomor Bukti Penerimaan | 503 / /SPPL / PPLH– A |
| Tanggal Penerimaan : | April 2019 |
| Penerima |  |
| Disetujui / disahkan :  An. Kepala Dinas Lingkungan Hidup Kota Singkawang  Kabid Penataan dan Penaatan PPLH  **NANA PRIYANA,S.STP**  NIP.19761028 199603 1 001 | |

**SURAT PERNYATAAN KESANGGUPAN**

**PENGELOLAAN DAN PEMANTAUAN LINGKUNGAN HIDUP (SPPL)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Kami yang bertanda tangan di bawah ini: | | | |
| 1. | Nama | : | **TJUNG HON LIONG** |
| 2. | NIK | : | **6172042512830002** |
| 3. | NIB | : | **9120204472899** |
| 4. | Jabatan | : | Pemilik |
| 5. | Alamat | : | Jalan Ratu Sepudak No 03 Rt.005 Rw.004 Simpang Vit Kelurahan Sungai Garam Hilir Kecamatan Singkawang Utara Kota Singkawang. |
| 6. | No Telp | : | 081310439428 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Selaku Penanggung jawab atas pengelolaan lingkungan dari : | | | |
|  | Nama usaha | : | **“SINAR CAHAYA ABADI”** |
|  | Jenis Usaha /sifat usaha | : | Servis dan Perdagangan Sparepart |
|  | Alamat Perusahaan/Usaha | : | Jalan Ratu Sepudak No 3 Rt.005 Rw.004 Simpang Vit Kelurahan Sungai Garam Hilir Kecamatan Singkawang Utara Kota Singkawang. |

Dengan perkiraan dampak lingkungan yang terjadi antara lain:

1. Peningkatan intensitas kebisingan
2. Penurunan kualitas udara
3. Limbah B3
4. Limbah padat.

Dari dampak lingkungan tersebut kami merencanakan akan melakukan pengelolaan dan pemantauan lingkungan, sebagaimana terlampir dalam lampiran SPPL ini.

Dari rencana pengelolaan dan pemantauan tersebut pada prinsipnya kami bersedia dengan sungguh – sungguh untuk melaksanakan seluruh pengelolaan dan pemantauan dampak lingkungan sebagaimana tersebut di atas, berikut isian lampiran informasi/ data eksisting dan/ perencanaan sesuai kondisi yang ada yang merupakan satu kesatuan yang tidak terpisahkan dengan surat pernyataan ini, serta bersedia diawasi oleh instansi yang berwenang.

30 April 2019

Yang menyatakan ,

Materai Rp.6.000

(**TJUNG HON LIONG**)

LAMPIRAN SPPL

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. INFORMASI KEGIATAN/ USAHA | | |
| 1. Nama Usaha/kegiatan | : | **“SINAR CAHAYA ABADI”** |
| 1. Alamat usaha | : | Jalan Ratu Sepudak No 3 Rt.005 Rw.004 Simpang Vit Kelurahan Sungai Garam Hilir Kecamatan Singkawang Utara Kota Singkawang |
| 1. Tenaga kerja | : | 2 (dua) orang |

1. STATUS LAHAN

|  |  |
| --- | --- |
| Legalitas yang dimiliki | Keterangan |
| Status lahan yang digunakan untuk kegiatan usaha ini merupakan lahan pribadi | Sertipikat Hak Milik |

1. KEGIATAN / USAHA
2. Skala Kegiatan / Usaha

* Lokasi usaha terletak di Jalan Jalan Ratu Sepudak No 3 Rt.005 Rw.004 Simpang Vit Kelurahan Sungai Garam Hilir Kecamatan Singkawang Utara Kota Singkawang.Luas tempat usaha yang digunakan untuk kegiatan ini sebesar 64 m2.
* Peralatan yang digunakan yaitu kompresor, dongkrak, dan perlengkapan bengkel lainnya (kunci-kunci).

1. Waktu Operasional Kegiatan / Usaha

Jam operasional bengkel motor ini di mulai pukul 08.00 s/d 17.00 WIB. Dalam operasional 1 hari, kegiatan/ usaha diharuskan untuk mengakhiri kegiatannya maksimal pada pukul 17.00 WIB.

1. Prasarana dan Sarana Sanitasi dan Utilitas Kegiatan / Usaha

* Penyediaan Air Bersih

Pemenuhan kebutuhan air bersih pada kegiatan/ usaha ini bersumber dari sumur dan PDAM.

* Pengelolaan Air Limbah

Pengelolaan air limbah domestik pada kegiatan/ usaha ini diwajibkan untuk menggunakan septic tank.

* Pengelolaan Persampahan

Pengelolaan persampahan pada kegiatan/ usaha diwajibkan untuk menyediakan tempat sampah terpilah (sampah basah dan kering) dengan volume/kapasitas yang mencukupi serta tidak diperkenankan untuk membakar sampah padat dari kegiatan domestic.

* Pengelolaan Limbah B3

Dalam pengelolaan limbah B3, pemrakarsa diwajibkan untuk menyediakan pewadahan yang tertutup, kuat, dan berlabel. Serta wajib menyerahkan ke pihak ke-3 (yang mempunyai izin dari Kementerian Lingkungan Hidup untuk mengolah limbah B3) dalam waktu maksimal 90 hari.

* Penanggulangan Kebakaran

Penyediaan minimal 1 unit APAR pada lokasi kegiatan/ usaha.

1. Penggunaan Listrik

Tenaga listrik yang digunakan berasal dari PLN dan tidak ada penggunaan genset sebagai cadangan apabila listrik padam.

1. PRAKIRAAN JENIS DAMPAK KEGIATAN
2. Tahap Operasi
3. **Peningkatan intensitas kebisingan,** akibat dari kegiatan operasional yaitu penggunaan comperessor dan peralatan bengkel lainnya.
4. **Penurunan Kualitas Udara,** akibat dari uji emisi kendaraan bermotor.
5. **Limbah B3,** Jenis dampak yang timbulkan adalah limbah B3 berasal dari oli sisa kegiatan servis, dari oli sisa pemeliharaan mesin serta bahan – bahan yang ikut atau larut dalam air buangan.
6. **Peningkatan sampah domestik,** Jenis dampak yang timbulkan adalah sampah padat yang berasal dari kegiatan domestik.
7. LANGKAH PENGELOLAAN DAMPAK

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No | Jenis Dampak | Langkah Pengelolaan | Lokasi Pengelolaan |
| Tahap Operasional | | | |
| 1. | **Peningkatan intensitas kebisingan,** akibat dari kegiatan operasional yaitu penggunaan comperessor dan peralatan bengkel lainnya. | * untuk meminimalisasi kebisingan yang ditimbulkan pada saat operasi, disekitar areal bengkel dipasang pagar seng. * Penanaman pohon di sekitar bengkel yang fungsinya untukperedam kebisingan * Mengatur jam kerja yang menimbulkan kebisingan agar tidak beroperasi pada jam-jam istirahat serta ibadah. | Di sekitar lokasi kegiatan |
| 2. | **Penurunan Kualitas Udara,** akibat dari uji emisi kendaraan bermotor. | * Melakukan penghijauan di area sekitar lokasi kegiatan dengan menanam tanaman yang dapat mengurangi pencemaran udara akibat kegiatan tersebut | Di sekitar lokasi kegiatan |
| 3. | **Limbah B3,** Jenis dampak yang timbulkan adalah limbah B3 berasal darioli sisa kegiatan servis, dari oli sisa pemeliharaan mesin serta bahan – bahan yang ikut atau larut dalam air buangan. | Sisa penggantian oli ditampung menggunakan drum yang layak dan kemudian disimpan pada tempat yang terhindar dari banjir serta air cucuran hujan untuk kemudian dijual kepada pihak pengumpul yang memiliki ijin | Di lokasi kegiatan |
| 5. | **Sampah Domestik,** Jenis dampak yang timbulkan adalah limbah padat yang berasal dari kegiatan domestik. | Menyiapkan tempat penampungan sampah sementara untuk mengurangi timbulan limbah padat disekitar lokasi kegiatan | Di lokasi kegiatan |

1. LANGKAH PEMANTAUAN DAMPAK

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No | Jenis Dampak | Jenis Pemantauan | Lokasi Pemantauan | Parameter | Frekuensi | Pelaporan |
| Tahap Operasional | | | | | | |
| 1. | Peningkatan Kebisingan | Pengamatan langsung | Di lokasi kegiatan | Keluhan warga sekitar mengenai kebisingan akibat aktivitas kegiatan bengkel motor | Setiap hari selama kegiatan berlangsung | DLH Kota Singkawang |
| 2. | Penurunan Kualitas Udara (debu dan gas buang) | Pengamatan langsung | Di sekitar lokasi kegiatan | Keluhan warga sekitar mengenai pencemaran udara akibat uji emisi kendaraan bermotor | Setiap hari selama kegiatan berlangsung | DLH Kota Singkawang |
| 3. | Limbah B3 | Pengamatan langsung | Di lokasi kegiatan | Timbulan limbah b3 yang dihasilkan karena penggunaan genset dan oli bekas sisa pemeilharaan mesin | Pada saat kegiatan operasional berlangsung | DLH Kota Singkawang |
| 4. | Sampah Padat | Pengamatan langsung | Titik penempatan tempat sampah | Jumlah timbulan sampah harian | Setiap hari selama kegiatan berlangsung | DLH Kota Singkawang |

1. JUMLAH DAN JENIS IZIN PPLH YANG DIBUTUHKAN

Izin penampungan limbah B3.

1. PERNYATAAN TAMBAHAN PEMRAKARSA

Dengan ini menyatakan bahwa kami sanggup untuk:

1. Melaksanakan ketertiban umum dan senantiasa membina hubungan baik dengan tetangga sekitar.
2. Melaksanakan seluruh pengelolaan dan pemantauan dampak lingkungan sebagaimana tersebut di atas, dan bersedia untuk diawasi oleh instansi yang berwenang.
3. Melakukan pelaporan setiap 6 (enam) bulan sekali ke Dinas Lingkungan Hidup Kota Singkawang.
4. Mengikuti ketentuan tata ruang yang lebih detail yang dikeluarkan oleh instansi terkait.
5. DATA – DATA PENUNJANG KELENGKAPAN PENYUSUNAN DOKUMEN

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No | Uraian | Keterangan | |
| Belum | Sudah |
| 1. | Persetujuan lingkungan dari tetangga sekitar lokasi kegiatan |  | √ |
| 2. | KTP Pemohon |  | √ |
| 3. | NIB |  | √ |

6 Mei 2019

Yang menyatakan ,

(**TJUNG HON LIONG**)

|  |  |
| --- | --- |
| Nomor Bukti Penerimaan | 503 / /SPPL / PPLH– A |
| Tanggal Penerimaan : | Mei 2019 |
| Penerima |  |
| Disetujui / disahkan :  an. Kepala Dinas Lingkungan Hidup Kota Singkawang  Kabid Penataan dan Penaatan PPLH  **NANA PRIYANA,S.STP**  NIP.19761028 199603 1 001 | |