**PENGESAHAN (APPROVAL) PROGRAM DIKLAT KEPELAUTAN PADA LEMBAGA DIKLAT**

**PROGRAM DIKLAT PELATIHAN SERTIFIKAT AUTOMATIC RADAR AND PLOTING AID (ARPA) SIMULATOR SESUAI *STANDARD TRAINING CERTIFICATION AND WATCHKEEPING (STCW) 1978* AMANDEMEN 2010**

Nama Lembaga Diklat/ Sekolah :

Alamat :

Jenis Diklat Kepelautan : ARPA

Hari/ tanggal Pelaksanaan

:

Bimbingan Teknis (Bimtek)

Status Pengajuan : (Baru / surviallance /pembaharuan)

| **No** | **Persyaratan dan Deskripsi** | **Pesyaratan**  ***(Quantity*)** | **Kepemilikan**  ***(Quantity)* dan**  **Kondisi Sarana** | | **Catatan** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Baik** | **Rusak** |
| **I** | **A. Sarana** |  |  |  |  |
|  | Setiap lembaga diklat kepelautan wajib memiliki sarana yang meiputi parabotan,peralatan,media,buku dan sumber belajar lainya,bahan habis pakai serta perlengkapan lain yang di perlukan untuk menunjang proses diklat lebih teratur dan berkelanjutan sesuai dengan IMO Model Course 1.08. |  |  |  |  |
|  | **1. Perabotan umum ruang kelas** |  |  |  |  |
|  | • penerangan/pencahayaan | Baik | 0,72% |  |  |
|  | • sirkulasi udara/ventilasi | Baik | 0,72% |  |  |
|  | • pendingin ruangan | 2 | 0,72% |  |  |
|  | *• CCTV* | 2 | 0,72% |  |  |
|  | *• public announce system* | 1 | 0,72% |  |  |
|  | • jaringan internet nirikabel/Wifi | 1 | 0,72% |  |  |
|  | • tempat duduk dan meja tulis peserta diklat | 24 | 0,72% |  |  |
|  | • jam dinding | 1 | 0,72% |  |  |
|  | • tempat sampah | 1 | 0,72% |  |  |
|  | • Alat pemadam api ringan (APAR) | 1 | 0,72% |  |  |
|  | • fire detector and sprinker system sesuai dengan  ketentuan bangunan Gedung | 1 | 0,72% |  |  |

1

| **No** | **Persyaratan dan Deskripsi** | **Pesyaratan**  ***(Quantity*)** | **Kepemilikan**  ***(Quantity)* dan**  **Kondisi Sarana** | | **Catatan** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Baik** | **Rusak** |
|  | **2. Peralatan sebagai fasiltas pembelajaran antara lain :** |  |  |  |  |
|  | 1. Radar Simulator  2. | 30 orang | 0,3% |  |  |
|  | 3. Ruang Briefing & debriefing kapasitas | 15 orang | 0,3% |  |  |
|  | 4. LCD Projector | 1 set | 0,3% |  |  |
|  | 5. Wniteboard/blackboard/lip chan | 1 set | 0,3% |  |  |
|  | 6. Radar simulator | 1 set | 0,3% |  | 1 set dengan jumlah minimal 2 (dua) buah radar unluk 2 peserta diklat dan satu instruktur station |
|  | 7. Meja pela beserta yang sesuai dan peralalan menjangka petadan plotting chart | 1 | 0,3% |  | Minimal 2 set atau sesuai jumlah radar untuk peserta diklat |
|  | 8. Plotting chart Station peserta diklat | 1 | 0,3% |  | Sesuai dengan daerah pelayaran yang digunakan dan cukup jumlahnya untuk |
|  | 9. x/y Plotter/ Printer | 1 | 0,3% |  | 1 sel untuk mencetak hasil kerja | peserta diklat |
|  | 10. Plotting sheet | 1 | 0,3% |  | Disesuaikan dengan jumlah peserta |
|  | Teaching aid (A) |  |  |  |  |
|  | A1 Instructor manual/Alat bantu pembelajaran (part D of this couse): | 1 | 0,04% |  |  |
|  | A2 Video cassete player: | 1 | 0,04% |  |  |
|  | A3 ARPA Video: Automatic Radar Plotting Aids: A4 Manufacturer's Operation Manual (Radar): dan | 1 | 0,04% |  |  |
|  | A4 Manufacturer's Operation Manual (Radar): dan | 1 | 0,04% |  |  |
|  | **3.** Media pembelajaran antara lain : |  |  |  |  |
|  | a) WhiteboardIblackboard (papan tulis): |  |  |  |  |
|  | b) Computer, |  |  |  |  |
|  | c) LCD Projecto/OHP.: |  |  |  |  |
|  | d) Screens |  |  |  |  |
|  | e) Video eguipment |  |  |  |  |
|  | f) Sound system |  |  |  |  |
|  | g) Buku tulis/kertas dan alat tulis lainnya. |  |  |  |  |
|  | 4. Referensi |  |  |  |  |
|  | International Maritime Organization (IMO) | 1 | 0,04% |  |  |
|  | 1. R1 STCW 95 (IMO-938): | 1 | 0,04% |  |  |
|  | 2. R2 IMO Workshop Maternal on Implementation of the | 1 | 0,04% |  | Belum Tersedia |

2

| **No** | **Persyaratan dan Deskripsi** | **Pesyaratan**  ***(Quantity*)** | **Kepemilikan**  ***(Quantity)* dan**  **Kondisi Sarana** | | **Catatan** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Baik** | **Rusak** |
|  | Revised STCW Convention (1MO-972): |  |  |  |  |
|  | 3. 4 R3 Assembiy resolution A.477 (XII Performance standards for radar egupmemi | 1 | 0,04% |  |  |
|  | 4. R4 The International Regulation for Preventing Collsions al Sea. 1972 (IMO-904), | 1 | 0,04% |  | Belum Tersedia |
|  | 5. R5 Assembly resolution A.823(19): Performance standards for automatic radar plotting aids | 1 | 0,04% |  |  |
|  | 6. R6 Assembly resolution A.424(XI): Performance standards for devides to indicate speed and distance. | 1 | 0,04% |  |  |
|  | 7. R8 Assembly resoluition A.824(19): Performance standards for devices to indicate speed. dan | 1 | 0,04% |  |  |
|  | 8. R9 Assembly resolution A.422(XI): Performance standards for automatic radar plotling aids | 1 | 0,04% |  |  |
|  | Textbooks (T): |  |  |  |  |
|  | 1. T1 Handout Radar Simulator Training (RS). | 1 | 0,04% |  | Belum Tersedia |
|  | Catatan : |  |  |  |  |
|  | ∙ Peralatan pembelajaran, buku bacaan dan  sumber belajar lain sejenis dengan fungsi yang  sama dapat digunakan pendidik menyesuaikan  dengan perubahan ketentuan yang berlaku:  ∙ Jumlah peralatan dan perlengkapan praktek  maksimum dipersyaratkan 1 . 6. untuk  kemudahan pembelajaran disarankan 1 : 4. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | **B. Prasarana** |  |  |  |  |
|  | Setiap Lembaga diklat kepelautan wajib memiliki  prasarana yang meliputi lahan dan bangunan, ruang  kelas, ruang pimpinan, ruang didik, ruang tata usaha,  ruang perpustakaan, ruang laboratorium, ruang  praktek/bengkel kerja, ruang simulator, ruang kantin,  instalasi daya, tempat berolahraga, tenpat beribadah,  tempat berkreasi dan tempat lain yang diperlukan  untuk menunjang proses pembelajaran lebih teratur  dan berkelanjutan sesuai dengan IMO MODEL COURSE  1.29 |  |  |  |  |
|  | 1. Lahan dan bangunan |  |  |  |  |
|  | a. Lahan harus memiliki status hak atas tanah | 1 | 0,16% |  |  |

3

| **No** | **Persyaratan dan Deskripsi** | **Pesyaratan**  ***(Quantity*)** | **Kepemilikan**  ***(Quantity)* dan**  **Kondisi Sarana** | | **Catatan** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Baik** | **Rusak** |
|  | *b.* Lahan sesuai dengan peruntukkan lokasi yang  diatur dalam Rencana Tata Ruang Wilayah atau  rencana lain yang lebih rinci dan mengikat serta  mendapat ijin pemanfaatan tanah dari  pemerintah setempat | 1 | 0,16% |  |  |
|  | c. Lahan terhindar dari potensi bahaya yang  mengancam kesehatan, keselamatan jiwa  gangguan pencemaran air, udara dan  kebisingan | 1 | 0,16% |  |  |
|  | d. Lahan memiliki akses untuk penyelamatan  dalam keadaan darurat | 1 | 0,16% |  |  |
|  | e. Bangunan dilengkapi ijin mendirikan bangunan  dan ijin pembangunan sesuai ketentuan  nasional terkait yang berlaku | 1 | 0,16% |  |  |
|  | f. Pembangunan gedung atau ruang baru harus  dirancang dan dibangun secara permanen,  dilaksanakan dan diawasi secara professional  serta mampu bertahan minimal 20 (dua puluh)  tahun | 1 | 0,16% |  |  |
|  | g. Bangunan dilengkapi dengan instalasi daya/  listrik utama dan tenaga cadangan yang  mencukupi serta memenuhi persyaratan tata  bangunan, keselamatan kesehatan,  kenyamanan, dan keamanan sesuai ketentan  nasional yang terkait yang berlaku | 1 | 0,16% |  |  |
|  | h. Bangunan menyediakan : |  | 0,16% |  |  |
|  | ∙ Fasilitas dan aksesibilitas yang mudah, aman  dan nyaman termasuk bagi penyandang cacat | 1 unit | 0,16% |  |  |
|  | ∙ Sistem peringatan bahaya bagi pengguna, pintu  keluar darurat dan jalur evakuasi jika terjadi  bencana kebakaran dan/ atau bencana lainnya | 1 | 0,16% |  |  |
|  | ∙ Akses evakuasi yang dapat dicapai dengan  mudah dan dilengkapi penunjuk arah yang jelas | 1 | 0,16% |  |  |
|  | 2. ***Ruang kelas*** |  |  |  |  |
|  | *a.* Digunakan untuk kegiatan pembelajaran teori dan praktek yang tidak memerlukan peralatan khusus atau  praktek yang mudah dihadirkan | 1 | 0,2% |  |  |

4

| **No** | **Persyaratan dan Deskripsi** | **Pesyaratan**  ***(Quantity*)** | **Kepemilikan**  ***(Quantity)* dan**  **Kondisi Sarana** | | **Catatan** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Baik** | **Rusak** |
|  | *b.* Jumlah minimum ruang kelas adalah sama dengan jumlah program diklat kepelautan yang dilaksanakan | 1 | 0,2% |  |  |
|  | *c.* Kapasitas maksimum ruang kelas adalah **24 peserta diklat;** | 1 | 0,2% |  |  |
|  | *d.* Rasio minimum luas kelas adalah **1,8 m2**/ peserta; | 1 | 0,2% |  |  |
|  | *e.* Ruang kelas memiliki jendela dan pintu yang memadai untuk digunakan sebagai pencahayaan, keluar ruang  bila terjadi bahaya dan dapat dikunci dengan baik saat  tidak digunakan | 1 | 0,2% |  |  |
|  | 3. Ruang pimpinan |  |  |  |  |
|  | *a.* Digunakan sebagai tempat melakukan kegiatan pengelolaan lembaga diklat, pertemuan dengan  sejumlah pendidik, peserta didik, pesetugas atau tamu  lain; | 1 | 0,33% |  |  |
|  | *b.* Luas minimum ruang pimpinan **12 m2** | 1 | 0,33% |  |  |
|  | *c.* Mudah diakses, dikunci dengan baik dan dilengkapi dengan sarana untuk kepentingan pimpinan | 1 | 0,33% |  |  |
|  | 4. *Ruang pendidik* |  |  |  |  |
|  | *a.* Digunakan sebagai tempat pendidik bekerja dan beristirahat serta menerima tamu, baik peserta didik  maupun tamu lainnya; | 1 | 0,33% |  |  |
|  | *b.* Luas minimum ruang pendidik adalah **32 m2** | 1 | 0,33% |  |  |
|  | *c.* Mudah dicapai dari bangunan utama ruang kelas dan dekat dengan ruang pimpinan serta dilengkapi dengan  sarana untuk keperluan pendidik; | 1 | 0,33% |  |  |
|  | 5. *Ruang tata usaha/administrasi pelaksanaan diklat* |  |  |  |  |
|  | *a.* Digunakan sebagai tempat tenaga kependidikan melaksanakan tata usaha / administrasi pelaksanaan  diklat sehingga terselenggara dengan baik; | 1 | 0,33% |  |  |
|  | *b.* Luas minimun ruangan **30 m2** | 1 | 0,33% |  |  |
|  | *c.* Mudah diakses dari dalam dan luar lingkungan lembaga diklat serta dilengkapi dengan sarana untuk keperluan  tata usaha / administrasi | *1* | 0,33% |  |  |
|  | 6. *Ruang perpustakaan* |  |  |  |  |
|  | *a.* Digunakan sebagai tempat kegiatan peserta dan pendidik memperoleh informasi dari berbagai jenis  bahan Pustaka dengan membaca, mengamati, | 1 | 0,25% |  |  |

5

| **No** | **Persyaratan dan Deskripsi** | **Pesyaratan**  ***(Quantity*)** | **Kepemilikan**  ***(Quantity)* dan**  **Kondisi Sarana** | | **Catatan** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Baik** | **Rusak** |
|  | mendengar, dan tempat petugas pengelola. |  |  |  |  |
|  | *b.* Luas minimum ruang perpustakaan sama dengan luas satu ruang kelas atau mampu menampung 1 (satu)  kelas penunjang | 1 | 0,25% |  |  |
|  | *c.* Mudah dicapai dari bangunan utama ruang kelas, dilengkapi dengan tempat membaca buku serta sarana  untuk keperluan perpustakaan | 1 | 0,25% |  |  |
|  | 7. *Ruang laboratorium/simulator/praktek/bengkel kerja* |  |  |  |  |
|  | *a.* Rasio minimum luas ruang lab. adalah **2 m2/ peserta** | 1 | 0,33% |  | Tersedia |
|  | *b.* Digunakan sebagai ruangan untuk menempatkan alat bantu dalam mendukung pelaksanaan diklat dengan  bentuk percobaan, praktek dan latihan kerja | *1* | 0,33% |  | Tersedia |
|  | *c.* Mudag dicapai dari bangunan utama ruang kelas, dilengkapi dengan peralatan laboratorium/ praktek/  bengkel kerja serta sarana untuk keperluan lainnya | 1 | 0,33% |  | Tersedia |
|  | 8. *Ruang kantin* |  |  |  |  |
|  | *a.* Digunakan sebagai tempat istirahat pendidik, tenaga kependidikan, peserta dan tamu lainnya yang memiliki  kepentingan dengan lembaga diklat | 1 | 0,5% |  | Tersedia |
|  | *b.* Ruang kantin atau jumlah lokasi istirahat disesuaikan dengan keperluan lembaga diklat | 1 | 0,5% |  | Tersedia |
| 9. | **Instalasi Daya / Listrik Utama dan Cadangan** |  |  |  |  |
|  | *a.* Dilengkapi instalasi daya/ listrik utama yang mencukupi untuk melaksanakan pembelajaran dan  kegiatan laboratorium/ praktek/ bengkel kerja bagi  setiap program diklat kepelautan | 1 | 0,5% |  | Tersedia |
|  | *b.* Dilengkapi tenaga cadangan untuk mendukung pembelajaran dan kegiatan  laboratorium/praktek/bengkel kerja apabila terjadi  kegagalan instalasi daya"listrik utama. | 1 | 0,5% |  | Tersedia |
| 10 | **Tempat berolahraga, beribadah, berkreasi dan**  **sanitasi** |  |  |  |  |
|  | *a.* Penyediaan tempat berolahraga, beribadah, berkreasi dan sanitasi disesuaikan dengan kebutuhan lembaga  diklat; | 1 | 0,5% |  |  |
|  | *b.* Mudah dicapai, terjaga kebersihannya dan dilengkapi dengan sarana lain sesuai dengan keperluannya | 1 | 0,5% |  |  |

6

| **No** | **Persyaratan dan Deskripsi** | **Pesyaratan**  ***(Quantity*)** | **Kepemilikan**  ***(Quantity)* dan**  **Kondisi Sarana** | | **Catatan** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Baik** | **Rusak** |
| 11 | **Lapangan terbuka untuk praktek** |  |  |  |  |
|  | *a.* Tersedia lapangan terbuka dengan radius yang aman dari area public untuk melaksanakan praktek program  diklat | 1 | 0,08% |  |  |
|  | ∙ Personal protectiveequipments (PPE): | 1 | 0,08% |  |  |
|  | ∙ *Fireman outfit and apparatus:* | 1 | 0,08% |  |  |
|  | ∙ *Chemical suits:* | 1 | 0,08% |  |  |
|  | ∙ Foam applicators: | 1 | 0,08% |  |  |
|  | ∙ Portable foam and dry chemical powder: | 1 | 0,08% |  |  |
|  | ∙ Fixed foam ( high expansion) installation: | 1 | 0,08% |  |  |
|  | ∙ Fixed dry chemical powder installation: | 1 | 0,08% |  |  |
|  | *b.* Dilengkapi dengan sarana pendukung lain yang diperlukan untuk menunjang pelaksanaan praktek  program diklat antara lain |  |  |  |  |
|  | ∙ *General Alarm* | 1 | 0,08% |  |  |
|  | ∙ *Muster Station* | 1 | 0,08% |  |  |
|  | ∙ *Emergency Muster List* | 1 | 0,08% |  |  |
|  | ∙ Skenario Praktek | *1* | 0,08% |  |  |
|  | ∙ Display/ Gambar penggunaan peralatan dan  pemadaman kebakaran | *1* | 0,08% |  |  |
|  | ∙ Prosedur dan insturksi kerja: | *1* | 0,08% |  |  |
|  | II Standar Pendidikan dan Tenaga Kependidikan |  |  |  |  |
|  | *A. Pendidik* |  |  |  |  |
|  | Pendidik dibidang kepelautan merupakan setiap orang  yang mendapatkan Sertifikat Pengukuhan Pendidik oleh  **Administrasi** sebagai tenaga pendidik yang memiliki  kualifikasi dan kompetensi sebagai guru, dosen,  instruktur, fasilitator dan sebutan lain yang sesuai  dengan kekhususannya serta berpartisipasi dalam  melaksanakan program diklat kepelautan.  Kualifikasi dan kompetensi pendidik dibuktikan dengan  Ijazah/ Sertifikat Keahlian yang relevan sesuai dengan  ketentuan IMO Model Course 1.08. dan memperhatikan  : |  | 8 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | 1. **Kualifikasi Tenaga Pendidik** |  |  |  |  |

7

| **No** | **Persyaratan dan Deskripsi** | **Pesyaratan**  ***(Quantity*)** | **Kepemilikan**  ***(Quantity)* dan**  **Kondisi Sarana** | | **Catatan** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Baik** | **Rusak** |
|  | pengajar harus memiliki sertifikat IMO Model Course  *a.*  6.09 dan sekurang-kurangnya satu orang memiliki  Sertifikat IMO Model Course 3.12: | 1 | 0,88% |  |  |
|  | pengajar pada program diklat kepelautan program  pelatihan dasar keselamatan dengan latar belakang  *b.*  kompetensi kepelautan minimal memiliki Sertifikat  Crisis Management Training: | 1 | 0,88% |  |  |
|  | *c.* Pengajar tetap yang memiliki sertifikat Keahlian Pelaut Crisis Management Training sekurang-kurangnya 2  (dua) orang dengan jumlah jam mengajar minimal 20  jam per minggu: | 1 | 0,88% |  |  |
|  | *d.* Rasio tenaga pengajar tetap sekurang-kurangnya 1:40: | 1 | 0,88% |  |  |
|  | *e.*Rasio seluruh tenaga pengajar (pengajar tetap dan tidak tetap) peserta didik sekurang-kurangnya 1:20. | 1 | 0,88% |  |  |
|  | Untuk pembelajaran praktek rasio pengajar dan peserta  *f.*  disesuaikan dengan sarana dan prasarana yang  tersedia: | 1 | 0,88% |  |  |
|  | Dalam 1 (satu) hari tenaga pengajar maksimal mengajar  *g.*  8 jam dan dalam 1 (satu) minggu tidak boleh lebih dari  40 jam: dan | 1 | 0,88% |  |  |
|  | *h.* Setiap tenaga pengajar maksimal mengampu 4 mata pelajaran. | 1 | 0,88% |  |  |
|  | 2 Beban pengajar |  |  |  |  |
|  | *a.*Dalam 1 (satu) hari belajar, maksimal waktu pendidik mengajar adalah **8 jam** pelajaran | 1 | 0,88% |  |  |
|  | *b.* Dalam 1 (satu) minggu, maksimal waktu pendidik mengajar adalah **40 jam** pelajaran | 1 | 0,88% |  |  |
|  | Untuk pembelajaran di ruang kelas, rasio pendidik  *c.*  dengan peserta diklat adalah **1 : 24**, sedangkan untuk  pelaksanaan prakteka dalah **1 : 6** | 1 | 0,88% |  |  |
|  | Jenis dan jumlah mata pelajaran yang diampu oleh  pendidik maksimum **2 mata** pelajaran disesuaikan  *d.*  dengan kualifikasi pendidik dan maksimal waktu  mengajar | 1 | 0,88% |  |  |
|  | ⮚ 1 (satu) jam pelajaran adalah **60 (enam puluh)**  menit | 1 | 0,88% |  |  |
| 5 | *Tenaga kependidikan* |  |  |  |  |

8

| **No** | **Persyaratan dan Deskripsi** | **Pesyaratan**  ***(Quantity*)** | **Kepemilikan**  ***(Quantity)* dan**  **Kondisi Sarana** | | **Catatan** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Baik** | **Rusak** |
|  | Tenaga kependidikan di bidang kepelautan merupakan  setiap orang yang mengabdikan diri dan diangkat  sebagai pimpinan lembaga diklat, tenaga administrasi,  tenaga perpustakaan, tenaga laboratorium/ praktek/  bengkel kerja/ *simulator*, tenaga kebersihan, teknisi dan  sebutan lain yang sesuai dengan tugasnya untuk  menunjang administrasi, pengelolaan, pengembangan,  pengawasan serta pelayanan teknis program diklat  kepelautan.  Tenaga kependidikan ditetapkan dengan  memperhatikan dan melengkapi: |  |  |  |  |
|  | Surat pengangkatan dari pimpinan lembaga diklat  1.  sebagai tenaga kependidikan tetap untuk masing-  masing tugas dan tenaga kependidikan tidak tetap | 1 | 0,125% |  |  |
|  | *2.* Daftar riwayat hidup (curriculum vitae/ CV) tenaga kependidikan | 1 | 0,125% |  |  |
|  | *3.* Memiliki sertifikasi sesuai dengan tugas, kewajiban dan tanggungjawabnya; | 1 | 0,125% |  |  |
|  | Kebutuhan lembaga diklat terhadap tenaga  kependidikan disesuaikan dengan jumlah program  *4.*  diklat yang dilaksanakan dan susunan struktur  organisasi | 1 | 0,125% |  |  |
|  | Standar pengelolaan |  |  |  |  |
|  | Setiap pemgelolaan program diklat kepelautan oleh  pemerintah, pemerintah daerah, Badan Usaha Milik  Negara, Badan Usaha Milik Daerah atau masyarakat  umum wajib memenuhi persyaratan manajemen mutu  (quality management) sesuai ISO standard. Persyaratan  manajemen mutu (Quality Management) untuk  pengelolaan Lembaga diklat kepelautan tersebut  diterapkan sesuai dengan model system manajemen  mutu yang tersertifikasi oleh Lembaga sertifikasi yang  terakreditasi nasional dan/atau internasional seperti  tersebut dibawah ini namun tidak terbatas pada : | 1 | 2% |  |  |
|  | *1.* SNI 19-9000series |  |  |  |  |
|  | 2. TQM; |  |  |  |  |
|  | *3.* ISO 9001 versi yang masih berlaku |  |  |  |  |
|  | *4.* QMET |  |  |  |  |

9

| **No** | **Persyaratan dan Deskripsi** | **Pesyaratan**  ***(Quantity*)** | **Kepemilikan**  ***(Quantity)* dan**  **Kondisi Sarana** | | **Catatan** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Baik** | **Rusak** |
|  | Sistem manajemen mutu (*quality management system*)  yang diterapkan lembaga diklat kepelautan  dilaksanakan dengan memperhatikan |  |  |  |  |
|  | 1. 8 (Delapan) prinsip manajemen dan siklus Plan, Do, Check, Act/ PDCA (perencanaan, pengerjaan,  pemeriksaan, tindakan) untuk pelaksanaan audit dan  sertifikasi berkelanjutan sesuai dengan *ISO Standard* | 1 | 0,6% |  |  |
|  | Pengelolaan lembaga diklat kepelautan dilaksanakan  secara mandiri, efisien, efektif, dan akuntabel yang  2.  dipimpin oleh seorang kepala/ pimpinan/ ketua sebagai  penanggungjawab pengelolan Pendidikan; | 1 | 0,6% |  |  |
|  | Penunjukkan perwakilan manajemen (management  representative) dan / atau Perwakilan Manajemen Mutu  (Quality Management Representative) dengan **sertifikasi**  **auditor** sebagai orang yang bertanggungjawab untuk  3.  menangani Sistem Manajemen Mutu (Quality  Management System) sesuai ISO Standard dan Sistem  standar mutu (Quality Management System) kepelautan  sesuai STCW 1978 dan amandemennya agar tetap  terjamin pelaksanaannya | 1 | 0,6% |  |  |
|  | Persyaratan standar mutu (*Quality Standard*)  Kepelautan sesuai *STCW 1978* dan amandemennya  4.  untuk pelaksanaan program diklat kepelautan dalam  memenuhi 8 (delapan) standar yang berkaitan dengan: | 1 | 0,6% |  |  |
|  | a. Standar Sarana dan Prasarana; | *1* | 0,075% |  |  |
|  | b. Standar Pendidik dan Tenaga Kependidikan | *1* | 0,075% |  |  |
|  | c. Standar pengelolaan | *1* | 0,075% |  |  |
|  | d. Standar Pembiayaan | *1* | 0,075% |  |  |
|  | e. Standar Kompetensi Lulusan | *1* | 0,075% |  |  |
|  | f. Standar Isi; | *1* | 0,075% |  |  |
|  | g. Standar Proses | *1* | 0,075% |  |  |
|  | h. Standar Penilaian Pendidikan | *1* | 0,075% |  |  |
|  | 5. Pedoman Kepala Badan yang mengatur tentang: |  |  |  |  |
|  | a. Kurikulum dalam silabus | *1* | 0,075% |  |  |
|  | Peraturan diklat dan tata tertib yang meliputi tata tertib  pendidik, tenaga kependidikan dan peserta didik serta  penggunaan dan pemeliharaan sarana dan prasarana | *1* | 0,075% |  |  |

10

| **No** | **Persyaratan dan Deskripsi** | **Pesyaratan**  ***(Quantity*)** | **Kepemilikan**  ***(Quantity)* dan**  **Kondisi Sarana** | | **Catatan** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Baik** | **Rusak** |
|  | IV Standar pembiayaan |  |  |  |  |
|  | Pembiayaan merupakan sebuah analisis terhadap  sumber pendapatan dan penggunaan biaya yang  digunakan untuk pengelolaan dan pelaksanaan diklat  kepelautan secara efektif dan efisien selama 1 (satu)  tahun dalam rangka mencapai tujuan Lembaga diklat  kepelautan yang telah ditentukan. |  | 2 |  |  |
|  | Pembiayaan terdiri atas : |  |  |  |  |
|  | 1. Biaya peserta didik, merupakan biaya  Pendidikan yang harus dikeluarkan oleh peserta  didik untuk bisa mengikuti proses pembelajaran  secara teratur dan berkelanjutan; | *1* | 0,14% |  |  |
|  | 2. Biaya operasi, meliputi gaji pendidik dan tenaga  kependidikan serta segala tunjangan yang  melekat pada gaji, bahan atau peralatan diklat  habis pakai, biaya operasi diklat tak langsung  berupa instalasi daya, air, jasa telekomunikasi,  internet, pemeliharaan sarana dan prasarana,  uang lembur, transportasi, konsumsi, pajak,  asuransi dan lain sebagainya yang berkaitan  dengan operasional diklat; | *1* | 0,14% |  |  |
|  | 3. Biaya investasi, meliputi biaya penyediaan  sarana dan prasarana, pengembangan sumber  daya manusia dan modal kerja tetap | *1* | 0,14% |  |  |
|  | Pembiayaan pada Lembaga diklat kepelautan  disesuaikan dengan rencana kerja tahunan yang  merupakan penjabaran rinci dari rencana kerja  jangka Panjang yang telah disusun dengan  memperhatikan antara lain : | *1* | 0,14% |  |  |
|  | 1. Kalender diklat yang meliputi jadwal pembelajaran, ulangan, ujian, dan praktek: | *1* | 0,14% |  |  |
|  | 2. Jadwal penyusunan kurikulum: | *1* | 0,14% |  |  |
|  | 3. Mata pelajaran atau mata kuliah: | *1* | 0,14% |  |  |
|  | 4. Penugasan Pendidikan pada mata pelajaran atau mata kuliah dan praktek: | *1* | 0,14% |  |  |
|  | 5. Buku teks pelajaran: | *1* | 0,14% |  |  |
|  | 6. Jadwal penggunaan serta pemeliharaan sarana dan | *1* | 0,14% |  |  |

11

| **No** | **Persyaratan dan Deskripsi** | **Pesyaratan**  ***(Quantity*)** | **Kepemilikan**  ***(Quantity)* dan**  **Kondisi Sarana** | | **Catatan** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Baik** | **Rusak** |
|  | prasarana pembelajaran: |  |  |  |  |
|  | 7. Pengadaan, penggunaan dan persediaan minimal bahan habis pakai: | *1* | 0,14% |  |  |
|  | 8. Program peningkatan mutu Pendidikan dan tanaga kependidikan: | *1* | 0,14% |  |  |
|  | Jadwal internal dan eksternal audir, Tindakan  9.  koreksi dan pencegahan, pemantauan tujuan mutu  dan Analisa data serta tinjauan manajemen: | *1* | 0,14% |  |  |
|  | 10. Rencana anggaran pendapatan dan belanja Lembaga diklat untuk masa kerja satu tahun: | *1* | 0,14% |  |  |
|  | 11. Jadwal penyusunan laporan akuntabilitas dan kinerja Lembaga diklat untuk satu tahun terkahir. | *1* | 0,14% |  |  |
|  | V. Standar Kompetensi Lulusan |  |  |  |  |
|  | Standar Kompetensi Lulusan digunakan sebagai  pedoman penilaian dalam menentukan kelulusan  peserta didik yang mencakup sikap, pengetahuan dan  keterampilan. Setiap lembaga diklat kepelautan harus  menyiapkan kriteria penilaian terhadap kompetensi  lulusan khusus pelaut sertifikat Keamanan sesuai  ketentuan STCW 1978 amendements 2010 Reg.VI/6  dan STCW Code Section A-VI/6 dan IMO Model Course  1.08 yang menyatakan bahwa peserta diklat harus  mampu untuk : |  | 2 |  |  |
|  | Mampu mengaplikasikan bidang keahlianya dan  memanfaatkan ilmu pengetahuan, teknologi.  1.  dan/atau seni pada bidangnya dalam penyelesaian  masalah serta mampu beradaptasi terhadap situasi  yang dihadapi | *1* | 0,4% |  |  |
|  | Menunjukkan kompetensi melaksanakan tugas,  2.  kewajiban dan tanggung jawab seperti yang  tercantum dalam IMO Model Course 1.08, meliputi : | *1* | 0,4% |  |  |
|  | a. Mampu mengoperasikan RADAR untuk  bernavigasi secara aman | *1* | 0,4% |  |  |
|  | VI. Standar isi |  |  |  |  |
|  | Standar Isi mencakup lingkup materi dan tingkat  kompetensi minimal untuk mencapai standar  kompetensi lulusan minimal pada jenjang dan jenis |  | 2 |  |  |

12

| **No** | **Persyaratan dan Deskripsi** | **Pesyaratan**  ***(Quantity*)** | **Kepemilikan**  ***(Quantity)* dan**  **Kondisi Sarana** | | **Catatan** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Baik** | **Rusak** |
|  | diklat kepelautan tertentu. Standar Isi harus memenuhi  persyaratan :. |  |  |  |  |
|  | 1. Kerangka dasar merupakan rancangan pembelajaran ( Course Outline/lesson plan) sesuai IMO course 1.08 | *1* | 0,4% |  |  |
|  | 2. Struktur kurikulum merupakan acuan pembelajaran atau silabus sesuai IMO Model course 1.08 | *1* | 0,4% |  |  |
|  | Beban belajar menggunakan jdawal/jam pembelajaran  malalui system tatap muka, praktek  lapangan/laboratorium/bengkel kerja/simulator dan  3.  penguasaan mandiriterstruktur lainnya sesuai IMO  Model course 1.08 dan kurikulum yang ditetapkan oleh  kapala badan. | *1* | 0,4% |  |  |
|  | Kurikulum diklat disusun dan ditetapkan kepala badan  dengan berpedoman pada IMO Model Course 1.29 serta  4.  dikembang kan dengan mangacu pada standar nasional  untuk setiap program diklat kepeleutan | *1* | 0,4% |  |  |
|  | Kalender akademik atau diklat mencakup permulaan  5.  dan penutupan diklat, waktu efektif pembelajaran dan  hari libur. | *1* | 0,4% |  |  |
|  | VII. Standar proses |  |  |  |  |
|  | Proses pembelajaran pada lembaga diklat kepelautan  dilaksanakan secara interaktif, inspiratif, memotifasi  peserta didik untuk berpartisipasi secara aktif serta  memberikan ruang yang cukup bagi kreatifitas dan  kemandirian serta keteladanan sesuai dengan keahlian  dan keterampilan kepelautan. Setiap lembaga diklat  kepelautan bertanggungjawab penuh terhadap proses  pembelajaran dimulai dari peserta didik diterima  dilembaga diklat tersebut sampai dengan memperoleh  sertifikat keahlian dan keterampilan.  Urutan waktu (*time frame)* pelaksanaan program diklat  mulai dari peserta didik diterima sampai dengan  memperoleh sertifikat keahlian dan keterampilan sesuai  diklat yang diikuti termasuk pemberian surat  pemberitahuan, surat peringatan, dan surat  pemberhentian kepada peserta didik yang tidak  mematuhi ketentuan berlaku dan harus tersusun serta  dijelaskan oleh lembaga diklat dalam suatu dokumen | *1* | 0,4% |  |  |

13

| **No** | **Persyaratan dan Deskripsi** | **Pesyaratan**  ***(Quantity*)** | **Kepemilikan**  ***(Quantity)* dan**  **Kondisi Sarana** | | **Catatan** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Baik** | **Rusak** |
|  | proses pembelajaran.  Untuk terlaksananya proses pembelajaran yang efektif  dan efisien, setiap lembaga diklat kepelautan harus  melaksanakan tahapan sebagai berikut: |  |  |  |  |
|  | 1. Perencanaan |  |  |  |  |
|  | Perencanaan proses pembelajaran ditentukan  berdasarkan Rancangan Pembelajaran, Silabus dan  Kurikulum sesuai ketentuan IMO Model Course 1.29  serta ditetapkan kepala badan dan di kembang kan  dengan mangacu pada standar nasional. | *1* | 0,13% |  |  |
|  | Perencanaan proses pembelajaran yang ditentukan  harus sesuai IMO Model Course 1.08 sekurangnya  memuat antara lain : |  |  |  |  |
|  | a. Tujuan pembelajaran | *1* | 0,13% |  |  |
|  | b. Materi ajar | *1* | 0,13% |  |  |
|  | c. Metode pengajaran | *1* | 0,13% |  |  |
|  | d. Sumber belajar | *1* | 0,13% |  |  |
|  | e. Penilaan hasil belajar | *1* | 0,13% |  |  |
|  | 2. Pelaksanaan |  |  |  |  |
|  | Pelaksanaan proses pembelajaran harus  memperhatikan hal sebagai berikut: |  |  |  |  |
|  | A. Persyaratan peserta antara lain: |  |  |  |  |
|  | 1) Memiliki sertifikat keahlian bagian dek: | *1* | 0,13% |  |  |
|  | 2) Surat keterangan bebas dari catatan kriminal  dari kepolisian bagi yang berusia lebih dari 18  tahun pada Saat masuk pendidikan: | *1* | 0,13% |  |  |
|  | 3) Khusus taruna/taruni yang akan praktek  berlayar usia minimal 16 tahun. | *1* | 0,13% |  |  |
|  | 4) Sertifikat kesehatan atau surat keterangan  sehat dan tidak buta warna dari rumah sakit  atau dokter yang telah mendapat pengesahan  (approval) dari direktur jenderal perhubungan  laut: dan | *1* | 0,13% |  |  |
|  | 5) Memiliki ijasah: |  |  |  |  |
|  | a. minimal Sekolah Menengah  Pertama/Madrasah Tsanawiyah (MTs) atau  sederajat: dan | *1* |  |  |  |

14

| **No** | **Persyaratan dan Deskripsi** | **Pesyaratan**  ***(Quantity*)** | **Kepemilikan**  ***(Quantity)* dan**  **Kondisi Sarana** | | **Catatan** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Baik** | **Rusak** |
|  | b. diluar syarat butir a harus mendapatkan  izin dari Direktorat Perkapatan dan  Kepelautan Direktorat Jenderal  Perhubungan Laut. |  | 0,13% |  |  |
|  | 6) Lulus seleksi penerimaan peserta meliputi  seleksi administrasi dan kesehatan | *1* | 0,13% |  |  |
|  | Jumlah maksimum peserta didik untuk pembelajaran di  B.  ruang kelas maksimum adalah 24 orang dengan  pelaksanaan praktek maksimal 6 orang per kelompok | *1* | 0,13% |  |  |
|  | Beban waktu mengajar maksimal per pendidik dalam 1  C.  (satu) hari belajar adalah 8 jam pelajaran atau 40 jam  pelajaran dalam 1 (satu) minggu | *1* | 0,13% |  |  |
|  | Rasio maksimal buku teks pelajaran setiap peserta didik  disarankan 1:5 atau dapat menggunakan buku bacaan  D.  dan sumber belajar lain sejenis dengan fungsi yang  sama untuk menyesuaikan dengan perubahan  ketentuan yang berlaku | *1* | 0,13% |  |  |
|  | Rasio maksimal jumlah peserta didik setiap pendidik  E.  untuk pembelajaran di kelas adlah 1:24 sedangkan  untuk pembelajaran praktek adalah 1:6 | *1* | 0,13% |  |  |
|  | F. Sesuai ketentuan IMO Model course 1.08 dan kurikulum yang ditetapkan oleh kepala badan. | *1* | 0,13% |  |  |
|  | 3. Penilaian hasil |  |  |  |  |
|  | Penilaian hasil proses pembelajaran harus  menunjukkan kompetensi setiap peserta khusus pelaut  sertifikat Keamanan sesuai ketentuan STCW 1978  amendements 2010 Reg VI/6 dan STCW Code Section A-  V/6 dan IMO Model Course 1.08 Teknik penilaian sesuai  kompetensi dilaksanakan dengan mempertimbangkan |  |  |  |  |
|  | a. Kehadiran |  |  |  |  |
|  | b. Ujian tertulis berupa isian atau pilihan ganda |  |  |  |  |
|  | c. Ujian praktek lapangan |  |  |  |  |
|  | d. Ujian simulator |  |  |  |  |
|  | 4. Pengawasan |  |  |  |  |
|  | Pengawasan proses pembelajaran meliputi pemantauan,  *supervise*, evaluasi, pelaporan dan pengambilan langkah  tindal lanjut yang diperlukan dilaksanakan melalui |  |  |  |  |

15

| **No** | **Persyaratan dan Deskripsi** | **Pesyaratan**  ***(Quantity*)** | **Kepemilikan**  ***(Quantity)* dan**  **Kondisi Sarana** | | **Catatan** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Baik** | **Rusak** |
|  | a. Audit internal oleh tim internal setiap lembaga diklat |  |  |  |  |
|  | b. Audit eksternal oleh tim audit yang ditunjuk Direktur Jenderal dan Tim Audit *ISO Standard* |  |  |  |  |
|  | VIII Satndar penilaian diklat |  |  |  |  |
|  | Melakukan penilaian kelayakan (*feasibility study*) pada  1.  setiap permulaan pendirian diklat (initial audit) dan  setiap pembaharuan approval (*renewal audit*) meliputi: |  |  |  |  |
|  | a.Aspek hukum dan administrasi, terkait legalitas usaha dan pemenuhan persyaratan administrasi | *1* | 0,1% |  |  |
|  | Aspek pasar dan pemasaran, meninjau tentang potensi  permintaan dan kebutuhan pelaut, daya serap pada  b.  industri usaha bidang pelayaran dan strategi  pemasaran. | *1* | 0,1% |  |  |
|  | Aspek sosial dan ekonomi dan budaya, terkait pengaruh  timbal balik keberadaan lembaga diklat yang berdampak  c.  terhadap kehidupan sosial, ekonomi, budaya  lingkungan setempat. | *1* | 0,1% |  |  |
|  | Aspek manajemen dan keuangan terkait dengan  d.  pengaturan pendanaan, sumber biaya dan proyeksi  pengembalian modal dan resiko lembaga diklat. | *1* | 0,1% |  |  |
|  | 2. Melakukan penilaian indeks kepuasan masyarakat (IKM) |  |  |  |  |
|  | Prosedur pelayanan, yaitu kemudahan tahapan  a.  pelayanan yang diberikan kepada masyarakat dilihat  dari sisi kesederhanaan alur pelayanan | *1* | 0,1% |  |  |
|  | Persyaratan pelayanan, yaitu persyaratan teknis dan  b.  administratif yang diperlukan untuk mendapatkan  pelayanan sesuai dengan jenis pelayanannya | *1* | 0,1% |  |  |
|  | Kejelasan petugas pelayanan, yaitu keberadaan dan  c.  kepastian petugas yang memberikan pelayanan (nama,  jabatan serta kewenangan dan tanggungjawabnya | *1* | 0,1% |  |  |
|  | Kedisiplinan petugas pelayanan, yaitu kesungguhan  petugas dalam memberikan pelayanan terutama  d.  terhadap konsitensi waktu kerja sesuai ketentuan yang  berlaku | *1* | 0,1% |  |  |
|  | Tanggung jawab petugas pelayanan, yaitu kejelasan  e.  wewenang dan tanggung jawab petugas dalam  penyelenggaraan dan penyelesaian pelayanan | *1* | 0,1% |  |  |

16

| **No** | **Persyaratan dan Deskripsi** | **Pesyaratan**  ***(Quantity*)** | **Kepemilikan**  ***(Quantity)* dan**  **Kondisi Sarana** | | **Catatan** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Baik** | **Rusak** |
|  | Kemampuan petugas pelayanan, yaitu tingkat keahlian  dan keterampilan yang dimiliki petugas dalam  f.  memberikan/menyelesaikan pelayanan kepada  masyarakat | *1* | 0,1% |  |  |
|  | Kecepatan pelayanan, yaitu target waktu pelayanan  g.  dapat diselesaikan dalam waktu yang telah ditentukan  oleh unit penyelenggara pelayanan | *1* | 0,1% |  |  |
|  | Keadilan mendapatkan pelayanan, yaitu pelaksanaan  h.  pelayanan dengan tidak membedakan golongan/ status  masyarakat yang dilayani. | *1* | 0,1% |  |  |
|  | Kesopanan dan keramahan petugas, yaitu sikap dan  perilaku petugas dalam memberikan pelayanan kepada  i.  masyarakat secara sopan dan ramah serta saling  menghormati dan menghargai | *1* | 0,1% |  |  |
|  | Kewajaran biaya pelayanan, yaitu keterjangkauan  j.  masyarakat terhadap besarnya biaya yang ditetapkan  oleh unit pelayanan | *1* | 0,1% |  |  |
|  | Kepastian biaya pelayanan, yaitu kesesuaian antara  k.  biaya yang dibayarkan dengan biaya yang telah  ditetapkan | *1* | 0,1% |  |  |
|  | Kepastian jadwal pelayanan, yaitu pelaksanaan waktu  l.  pelayanan, sesuai dengan ketentuan yang telah  ditetapkan | *1* | 0,1% |  |  |
|  | Kenyamanan lingkungan, yaitu kondisi sarana dan  prasarana pelayanan yang bersih, rapi, dan teratur  m.  sehingga dapat memberikan rasa nyaman kepada  penerima pelayanan | *1* | 0,1% |  |  |
|  | Keamanan pelayanan, yaitu terjaminnya tingkat  keamanan lingkungan unit penyelenggara pelayanan  n.  ataupun sarana terhadap resiko-resiko yang  diakibatkan dari pelaksanaan pelayanan | *1* | 0,1% |  |  |
|  | Standar penilain diklat disesuaikan dengan program  3.  diklat kepelautan yang dilaksanakan oleh Lembaga  Diklat, yang meliputi |  |  |  |  |
|  | a. Penilaian hasil belajar |  |  |  |  |
|  | 1. Oleh pendidik | *1* | 0,1% |  |  |
|  | 2. Oleh Lembaga diklat | *1* | 0,1% |  |  |

17

| **No** | **Persyaratan dan Deskripsi** | **Pesyaratan**  ***(Quantity*)** | **Kepemilikan**  ***(Quantity)* dan**  **Kondisi Sarana** | | **Catatan** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Baik** | **Rusak** |
|  | 3. Oleh pemerintah | *1* | 0,1% |  |  |
|  | b. Penilaian pelaksanaan diklat berupa quesioner |  |  |  |  |
|  | 1. Oleh pendidik | *1* | 0,1% |  |  |
|  | 2. Oleh Lembaga diklat | *1* | 0,1% |  |  |
|  | 3. Oleh pemerintah | *1* | 0,1% |  |  |
|  | c.Penilaian pendidik dan tenaga kependidikan berupa questioner |  |  |  |  |
|  | 1. Oleh pendidik | *1* | 0,1% |  |  |
|  | 2. Oleh Lembaga diklat | *1* | 0,1% |  |  |
|  | 3. Oleh pemerintah | *1* | 0,1% |  |  |
|  | Seluruh penilaian diklat harus dilakukan evaluasi dan  perbaikan berkala dan berkelanjutan untuk  meningkatkan pelaksanaan program diklat kepelautan  yang efektif dan efisien |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | **R E K A P I T U L A S I** |  |  |  |  |
|  | **1. STANDART SARANA PRASARANA** | FULLY COMPLY | 72% |  |  |
|  | **2. STANDART PENDIDIK & KEPENDIDIKAN** | FULLY COMPLY | 13% |  |  |
|  | **3. STANDART PENGELOLAAN** | FULLY COMPLY | 5% |  |  |
|  | **4. STANDART PEMBIAYAAN** | FULLY COMPLY | 2% |  |  |
|  | **5. STANDART KOMPETENSI LULUSAN** | FULLY COMPLY | 2% |  |  |
|  | **6. STANDART ISI** | FULLY COMPLY | 2% |  |  |
|  | **7. STANDART PROSES** | FULLY COMPLY | 2% |  |  |
|  | **8. STANDARTPENILAIAN DIKLAT** | FULLY COMPLY | 2% |  |  |
|  | **G R A N D T O T A L** |  | 100% |  | 1. Score kurang dari 80 (delapan puluh) lembaga  diklat mengulang  permohonan dari tahap  awal  2. Score 80 - 85 lembaga diklat melakukan dapat  disarankan pengualangan  pembinaan pemenuhan  persyaratan dan verifikasi  dokumen pemenuhan  standar program diklat  kepelautan |

18

| **No** | **Persyaratan dan Deskripsi** | **Pesyaratan**  ***(Quantity*)** | **Kepemilikan**  ***(Quantity)* dan**  **Kondisi Sarana** | | **Catatan** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Baik** | **Rusak** |
|  |  |  |  |  | 3. Score lebih dari 85 dapat diusulkan pemberian  Pengesahan (*Approval* |

………,…………………….2022 Pimpinan Lembaga Diklat

(……………………………)

| ………………………………………………,………….2022 | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | |
| **No** | **Jabatan** |  | **Nama/ NIP** | | | **Tanda Tangan** |
| 1. | Lead Auditor | : | Nama | : |  |  |
|  |  |  | NIP | : |  |
| 2. | Auditor | : | Nama | : |  |  |
|  |  |  | NIP | : |  |
| 3. | Auditor | : | Nama | : |  |  |
|  |  |  | NIP | : |  |
| 4. | Auditor | : | Nama | : |  |  |
|  |  |  | NIP | : |  |
| 5. | Auditor | : | Nama | : |  |  |
|  |  |  | NIP | : |  |

Pada Tanggal : Maret 2022

DIREKTUR PERKAPALAN DAN KEPELAUTAN

H. Ahmad Wahid, S.T., M.T., M.Mar.E.

NIP. 19650725 199308 1 001

19