



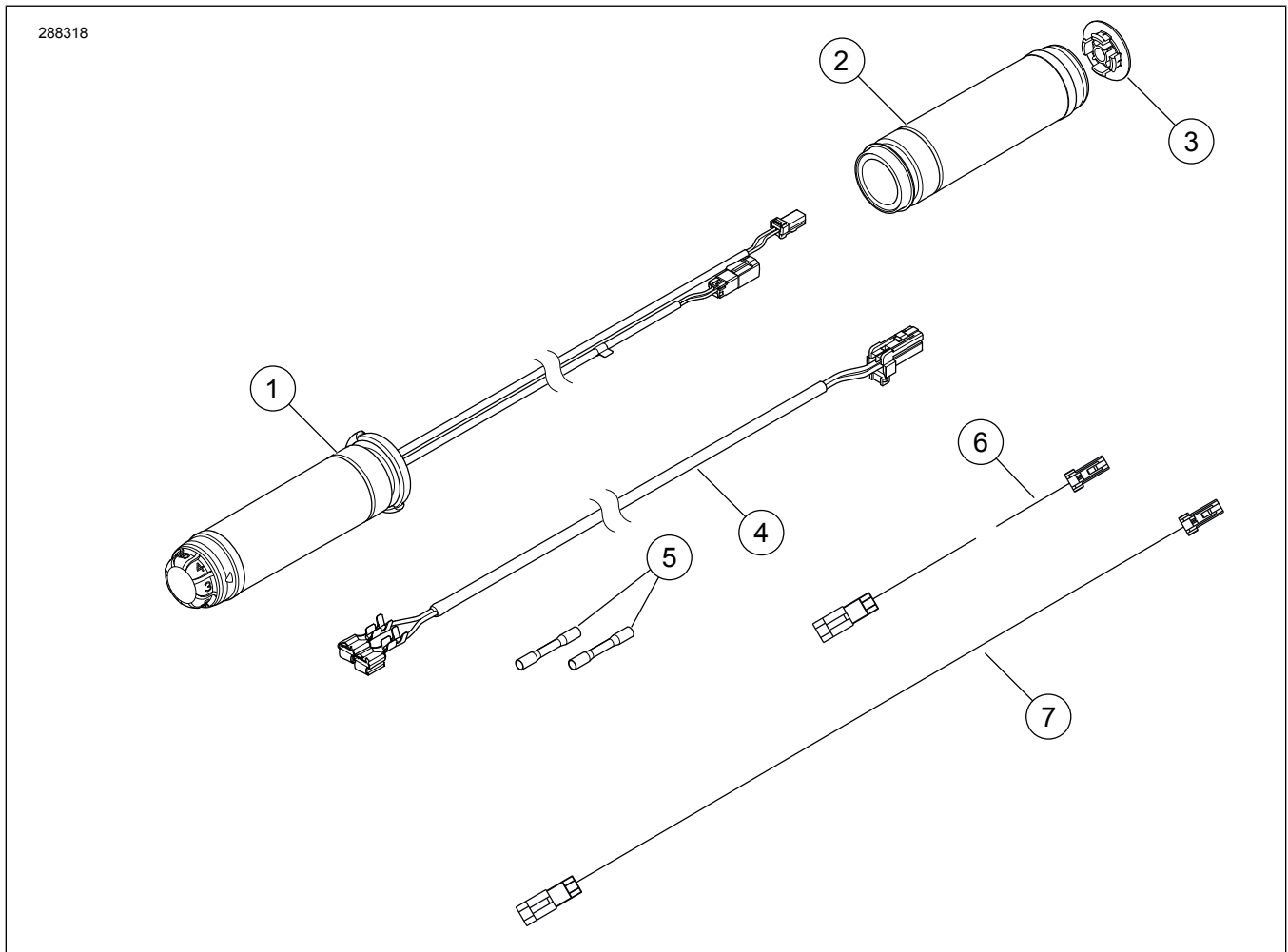
KIT PEMEGANG TANGAN PANAS

MAKLUMAT UMUM

Jadual 1. Maklumat Am

Kit	Alat yang Dicadangkan	Tahap Kemahiran ⁽¹⁾
56100034, 56100318, 56100331, 56100342, 56100436, 56100437, 56100438, 56100568, 56100569	Kaca mata keselamatan, Perengkuh tork, Senapang haba, Alat Mengelim	
<i>(1) Perlu diketatkan ke nilai tork atau perlu menggunakan alat dan teknik lain</i>		

KANDUNGAN KIT



Rajah 1. Kandungan Kit: Cengkaman Tangan Panas

Jadual 2. Kandungan Kit: Kit Pemegang Tangan Panas

<input checked="" type="checkbox"/> Sahkan semua kandungan terdapat dalam kit sebelum memasang atau menanggalkan item daripada kenderaan.					
Item	Kuantiti	Penerangan	No. Bahagian	Nota	
1	1	Pemegang tangan panas, kiri	56209-10	Kit 56100034	
			56100325	Kit 56100318	
			56100338	Kit 56100331	
			56100316	Kit 56100342	
			56100430	Kit 56100436, Krom	
			56100431	Kit 56100437, Hitam	
			56100432	Kit 56100438, Edge	
			56100572	Kit 56100568	
			56100573	Kit 56100569	
			2	1	Pemegang tangan panas, kanan
56100326	Kit 56100318				
56100339	Kit 56100331				
56100317	Kit 56100342				
56100433	Kit 56100436, Krom				
56100434	Kit 56100437, Hitam				
56100435	Kit 56100438, Edge				
56100570	Kit 56100568				
3	1	Tukup, pemegang tangan panas, kanan	56250-10	Kit 56100034	
			56100329	Kit 56100318	
			56100337	Kit 56100331	
			56100168	Kit 56100342	
			56100472	Kit 56100436, Krom	
			56100471	Kit 56100437, Hitam	
			56100470	Kit 56100438, Edge	
			56100598	Kit 56100568	
			56100599	Kit 56100569	

Jadual 2. Kandungan Kit: Kit Pemegang Tangan Panas

<input checked="" type="checkbox"/>	Sahkan semua kandungan terdapat dalam kit sebelum memasang atau menanggalkan item daripada kenderaan.				
Item	Kuantiti	Penerangan	No. Bahagian	Nota	
<input type="checkbox"/>	4	1	Abah-abah penyesuai	69200232	Sama bagi semua kit
<input type="checkbox"/>	5	2	Penyambung sambat	70586-93	
<input type="checkbox"/>	6	1	Pelompat saling sambung, hitam/putih, 14 inci	62901809	
<input type="checkbox"/>	7	1	Pelompat kuasa/bumi, merah/hitam 20 inci	69201808	

UMUM

Model

Bagi maklumat perlengkapan model, lihat Bahagian dan Aksesori (P&A) Katalog Runcit atau Bahagian dan Aksesori di seksyen www.harley-davidson.com.

Sahkan penggunaan lembaran arahan versi yang terkini. Ia boleh didapati di: h-d.com/isheets

Hubungi Pusat Sokongan Pelanggan Harley-Davidson di 1-800-258-2464 (A.S. sahaja) atau 1-414-343-4056.

Keperluan bagi Pemasangan

Model 2008 dan 2009 memerlukan pembelian bahagian tambahan:

- Abah-abah pelompat sensor pemegang piuh (TGS) 70415-08A (1)
- Penyambung 72902-01BK (1)
- Pin terminal 72990-01 (2)

Kit Sambungan Elektrik mengikut Tahun dan Model:

- Road King 2014 - 2016 memerlukan pembelian berasingan 69200722
- Road King dan FLTRU 2017 dan Kemudian memerlukan pembelian berasingan 69201599A
- Softail dan Dyna 2016 dan 2017 memerlukan pembelian berasingan 72673-11
- Softail 2018 dan Kemudian memerlukan pembelian berasingan 69201750

⚠ AMARAN

Keselamatan penunggang dan pembonceng bergantung pada pemasangan kit yang betul. Gunakan prosedur manual servis yang sesuai. Jika anda tidak berkeupayaan atau tidak memiliki alat yang betul untuk melakukan prosedur ini, minta pendedar Harley-Davidson memasangkannya. Pemasangan kit ini yang tidak betul boleh membawa maut atau kecederaan serius. (00333b)

CATATAN

Lembaran arahan ini merujuk kepada maklumat dalam manual servis. Pemasangan ini memerlukan manual servis bagi motosikal tahun dan model ini yang tersedia di:

- Pendedar Harley-Davidson.
- Portal Maklumat Servis H-D, iaitu akses langganan bagi kebanyakan model 2001 dan yang lebih baharu. Untuk maklumat lanjut, lihat Soalan lazim tentang langganan.

⚠ AMARAN

Apabila memasang apa-apa aksesori elektrik, pastikan untuk tidak melebihi kadaran keampunan maksimum bagi fuis atau pemutus litar yang melindungi litar terjejas yang diubah suai. Melebihi keampunan maksimum boleh menyebabkan kegagalan elektrik, dan membawa maut atau kecederaan serius. (00310a)

NOTIS

Menambah terlalu banyak aksesori elektrik boleh terlebih membebaskan sistem pengecasan. Jika penggunaan elektrik bagi gabungan aksesori elektrik yang beroperasi pada bila-bila satu masa melebihi arus elektrik yang dihasilkan oleh sistem pengecasan kenderaan, penggunaan elektrik ini boleh menyahcas bateri dan merosakkan sistem elektrik kenderaan. (00211d)

Kit Pemegang Tangan Panas ini memerlukan sehingga **3.5 ampere** arus tambahan daripada sistem elektrik.

PEMEGANG PANAS

PENANGGALAN

⚠ AMARAN

Untuk mengelakkan pemulaan kenderaan tidak sengaja yang boleh menyebabkan kematian atau kecederaan serius, tanggalkan fuis utama sebelum meneruskan. (00251b)

NOTIS

Jangan menanggalkan atau memasang silinder induk tanpa memposisikan dahulu sisipan tebal 5/32-inci (4 mm) di antara tuil brek dan braket tuil. Penanggalan atau pemasangan silinder induk tanpa sisipan di tempatnya boleh merosakkan but getah dan pelocok pada suis lampu henti depan. (00324a)

1. Tanggalkan pemegang tangan. Lihat manual servis.

CATATAN

Sensor pemegang tangan piuh di bahagian kanan bar hendal mempunyai tukup pengedap yang melindungi elektrod dalaman daripada kotoran dan lembapan, dan juga bertindak sebagai peranti penahan untuk pemegang pendikit.

Bagi menanggalkan pemegang, sedikit sentapan mungkin diperlukan untuk melepaskan pin indeks dalam pemegang daripada reseptakel dalam tukup pengedap.

Setelah menanggalkan pemegang, periksa lokasi penutup kedap.

Jika penutup kedap masih terlekat pada pin indeks **di dalam** pemegang pendikit yang lama, ia boleh dibuang bersama dengan pemegang.

Jika tukup kedap masih terpasang pada **hujung sensor pemegang pemutar**:

- Lihat Rajah 2. Masukkan pemutar skru kecil atau alat bilah rata yang lain ke kawasan rata pada satu sisi tukup kedap.
- Tekan kaki pada bawah tukup untuk melepaskannya daripada slot di hujung sensor pemegang pemutar. Umpil salah satu hujung penutup.
- Ulangi pada sebelah tukup yang satu lagi.
- Tanggalkan tukup dengan berhati-hati dan buangnya.

2. Model **2008 dan 2009**: Tanggalkan sensor pemegang pemutar (TGS) dan abah-abah pelompat TGS. Lihat manual servis.

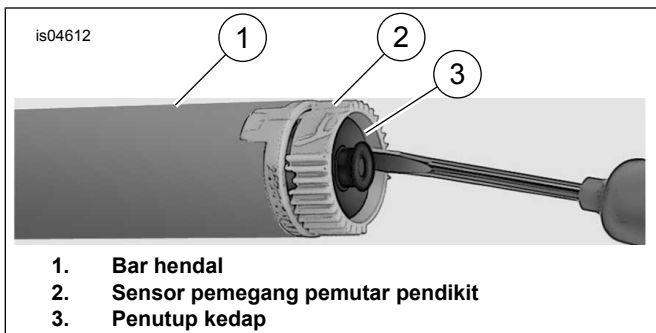
CATATAN

Sebelum menanggalkan sensor pemegang puih, pasang wayar penurut pada abah-abah pelompat.

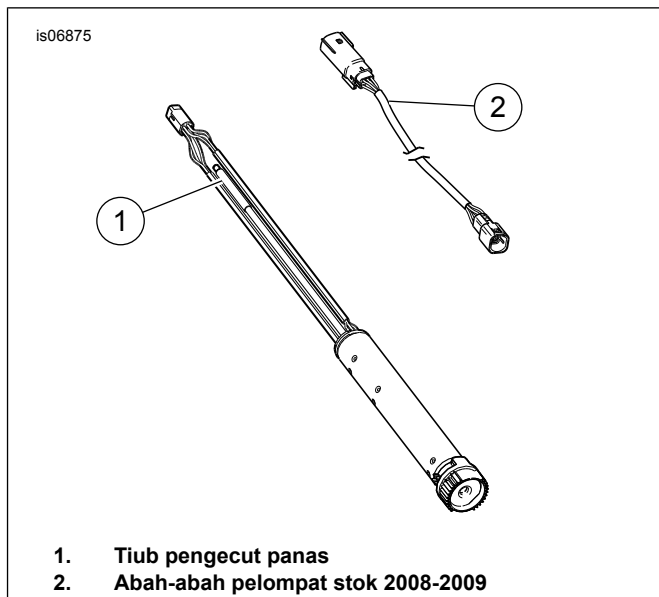
3. Lihat Rajah 3. Cabut plag abah-abah pelompat TGS daripada TGS dan abah-abah utama. Buang abah-abah pelompat stok (2).

4. Lihat Rajah 4. Pasangkan abah-abah pelompat TGS **baharu** pada TGS.

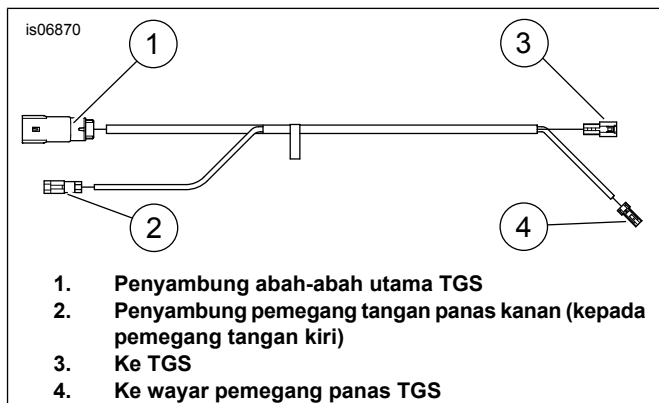
- a. Sambungkan penyambung (3) pada abah-abah TGS.
- b. Sambungkan penyambung (4) pada penyambung pemegang panas.



Rajah 2. Tanggalkan Penutup Kedap



Rajah 3. TGS dan Abah-abah 2008 dan 2009



Rajah 4. Abah-abah Pelompat TGS

PEMASANGAN

CATATAN

Semasa menghalakan dan menutup Modul Kawalan Tangan Kanan dan Kiri (CM R&LH), sahkan supaya tiada wayar yang terjepit. Lihat manual servis.

CATATAN

Jika wayar penurut tidak digunakan, tekanan udara atau pita pancing juruelektik boleh digunakan untuk mengulirkan abah-abah wayar sepenuhnya melalui bar hendal.

1. Model **2008 dan 2009**: Ulirkan abah-abah dawai sensor pemegang pemutar ke dalam sebelah kanan bar hendal.
 - a. Sambil memasukkan wayar ke dalam bar hendal, tarik penyambung pada hujung abah-abah pelompat supaya sensor pemegang pemutar keluar daripada tengah bar hendal.
 - b. Masukkan tab indeks pada sensor pemegang pemutar ke dalam slot bar hendal. Satu tab indeks dan satu slot adalah lebih kecil daripada yang lain untuk mengelakkan pemasangan yang salah.

2. **SEMUA MODEL:** Ulirkan abah-abah dawai pemegang panas sebelah kiri sehingga ia keluar daripada tengah bar hendal.

CATATAN

Apabila memasang Modul Kawalan Tangan Kanan (RHCM), sahkan permainan hujung pendikit ditetapkan dengan betul. Lihat manual servis.

- a. Sesetengah model mungkin memerlukan pelompat tambahan untuk mencapai daripada pemegang sebelah kiri kepada penyambung sepadan pada sensor pemegang pemutar (bergantung pada ketinggian bar hendal, model kenderaan dan tahun).
 - b. Lihat Rajah 1. Pelompat 14 inci dengan wayar hitam/putih disediakan di dalam kit.
3. Lihat Rajah 5. Letakkan pemegang panas sebelah kiri (4) dengan diameter besar bebibir (5) berada di bawah. Tolak seluruh pemegang pada bar hendal.

CATATAN

- Pastikan permukaan bar hendal licin, kering dan dibersihkan dengan teliti daripada semua kotoran.
 - Sebelum menarik wayar melalui bar hendal, jalankan wayar bersama bar hendal untuk menentukan sama ada sambungan diperlukan. Jika sambungan TAMBAHAN diperlukan, lihat senarai bahagian.
 - Bagi sesetengah hendal yang didawaikan dari dalam, seperti yang berpahat atau model dengan isyarat belok pada hendal, penyambung pemegang panas mungkin perlu diceraikan.
 - Sebelum menceraikannya, ambil foto semua penyambung untuk tujuan pemasangan semula
 - Untuk membantu penanggalan, semburkan atau gosok dengan air bersabun.
4. Lihat Rajah 5 , yang menunjukkan lekapan yang serupa bagi suis sebelah kiri. Letakkan perumahan suis bawah di bawah pemegang supaya alur (2) di sebelah luar perumahan suis muat pada bebibir di hujung pemegang.
 5. Letakkan perumahan suis atas pada bar hendal dan perumahan suis bawah.
 6. Mulakan pemasangan skru perumahan suis atas dan bawah, tetapi jangan ketatkannya.
 - a. Sahkan yang konduit abah-abah dawai terletak dalam lekuk di bawah bar hendal.
 7. Letakkan pemasangan tuil tangan klac di sebelah dalam pemasangan perumahan suis, dan masukkan tab pada perumahan suis bawah ke dalam alur di bawah braket tuil klac.
 8. Sejajarkan lubang di pengapit bar hendal dengan lubang di braket tuil klac, dan mula pasang skru bawah dengan sesendal rata.
 - a. Laraskan perumahan suis dan kedudukan kawalan tangan klac menurut keselesaan penunggang.

9. Ketatkan skru pengapit bar hendal atas dahulu, kemudian skru bawah menggunakan kepala pemacu T-27 TORX. Ketatkan.

Tork: 6,8–9 N·m (60–80 in-lbs)

10. Ketatkan skru perumahan suis bawah dahulu, kemudian skru atas menggunakan kepala pemacu T-25 TORX. Ketatkan.

Tork: 4–5,4 N·m (35–48 in-lbs)

11. Cari pemegang pendikit panas sebelah kanan **baharu** (2) di dalam kit.

CATATAN

Apabila memasang RHCM, sahkan permainan hujung pendikit ditetapkan dengan betul. Lihat manual servis.

12. Di sebelah dalam bahagian luar pemegang pendikit terdapat plag plastik bulat, dengan terminal dua pin di tepi.

- a. Cabut plag dengan berhati-hati daripada pemegang melalui bukaan sebelah luar.

13. Gelongsorkan pemegang pendikit panas **baharu** pada hujung bar hendal.

CATATAN

*Pastikan permukaan bar hendal dan bahagian dalam pemegang pendikit **baharu** adalah licin, kering dan bersih daripada kotoran.*

- a. Putarkan pemegang untuk mengesahkan gelugur dalam terpasang pada sensor pemegang pemutar.

14. Letakkan perumahan suis bawah di bawah pemegang supaya alur (2) di sebelah luar perumahan suis muat pada bebibir di hujung pemegang.

15. Letakkan perumahan suis atas pada bar hendal dan perumahan suis bawah.

16. Mula pasang skru perumahan suis atas dan bawah, tetapi jangan ketatkannya.

- a. Sahkan yang konduit abah-abah dawai terletak dalam lekuk di bawah bar hendal.

17. Letakkan perumahan silinder induk brek di sebelah dalam pemasangan perumahan suis, dan masukkan tab pada perumahan suis bawah ke dalam alur di bawah perumahan silinder induk.

18. Sejajarkan lubang di pengapit bar hendal dengan lubang di perumahan silinder induk, dan mula pasang skru bawah dengan sesendal rata.

- a. Laraskan perumahan suis dan kedudukan kawalan tangan brek menurut keselesaan penunggang.

19. Ketatkan skru pengapit bar hendal atas dahulu, kemudian skru bawah menggunakan kepala pemacu T-27 TORX. Ketatkan.

Tork: 6,8–9 N·m (60–80 in-lbs)

20. Ketatkan skru perumah suis bawah dahulu, kemudian skru atas menggunakan kepala pemacu T-25 TORX. Ketatkan.

Tork: 4–5,4 N·m (35–48 in-lbs)

CATATAN

Jangan tarik perumah suis terlalu jauh ke dalam sehingga pemegang pendikit terikat atau terseret pada bar hendal. Gerakkan pemegang pendikit untuk mengesahkan ia kembali ke posisi melahu dengan lancar.

⚠ AMARAN

Sebelum memulakan enjin, pastikan kawalan pendikit menyentap kembali ke posisi melahu apabila dilepaskan. Kawalan pendikit yang menghalang enjin daripada kembali melahu secara automatik boleh menyebabkan kehilangan kawalan, yang boleh membawa maut atau kecederaan serius. (00390a)

21. Sahkan yang pemegang kanan/lengan pendikit berputar dan kembali dengan lancar dan tidak terikat pada bar hendal atau perumah suis.

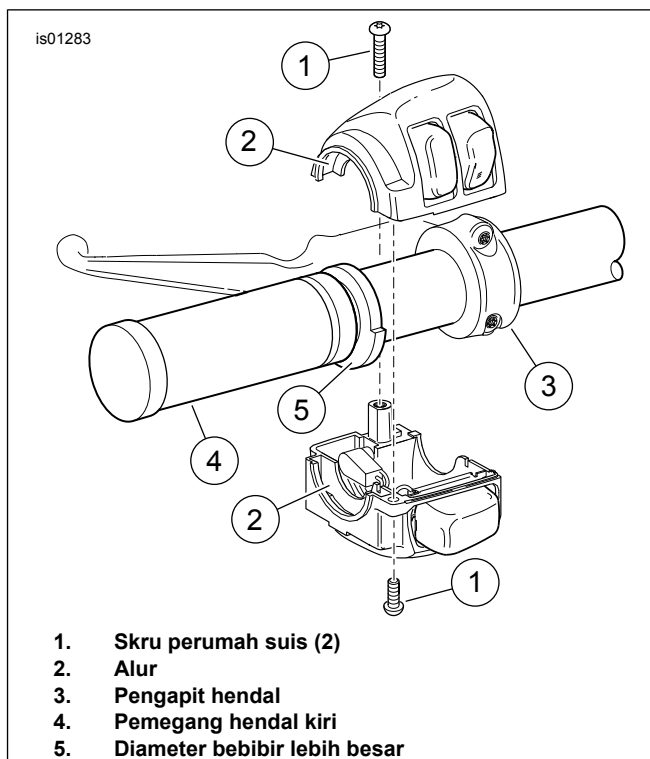
22. Gunakan playar muncung tirus atau alat yang serupa, dan pegang plag plastik bulat pada sebelah luar pemegang pendikit dengan berhati-hati.

CATATAN

Soket terminal sensor pemegang pemutar diofsetkan ke satu bahagian, dan pin hanya boleh dimasukkan dalam satu hala.

- a. Masukkan plag kembali melalui bukaan pemegang, dan masukkan pin terminal ke dalam soket pada hujung sensor pemegang pemutar, dan masukkan dua kaki plag ke dalam bukaan sensor pemegang pendikit.
- b. Tekan plag plastik dengan kuat untuk mengesahkan pin masuk penuh dalam soket.

23. Pasangkan tukup hujung pada hujung pemegang pendikit.



Rajah 5. Perumah Suis Hendal Kiri

SAMBUNGAN KE PENDAWAIAN KENDERAAN

CATATAN

- Pastikan pemegang haba dipasang dengan betul. Pemasangan yang tidak betul akan menghasilkan haba yang berlebihan.
- Kenderaan mungkin mempunyai penyambung kuasa hijau atau hitam bergantung pada tahun.
- Pemegang kiri dan abah-abah pelompat mungkin mengandungi penyambung hijau atau hitam bergantung kepada tahun pengeluaran.

MODEL FLH 2008 - 2013

1. Tanggalkan reraut luar. Lihat manual servis.
2. Lihat Rajah 6. Sambungkan separuh penyambung kuasa daripada pemegang tangan kiri kepada penyambung kuasa pemegang tangan (3).

CATATAN

Lihat Rajah 6. Penyambung kuasa pemegang tangan (3) mempunyai tukup yang mesti ditanggalkan sebelum disambungkan kepada dawai kenderaan.

3. Sambung (1) kepada penyambung pemegang tangan sebelah kiri.
4. **Model 2008 dan 2009 Sahaja:**
 - a. Tanggalkan pendawaian dari belakang pemetik api. Dapatkan pemasangan abah-abah daripada kit. Sambungkan terminal daripada abah-abah kepada pemetik api.

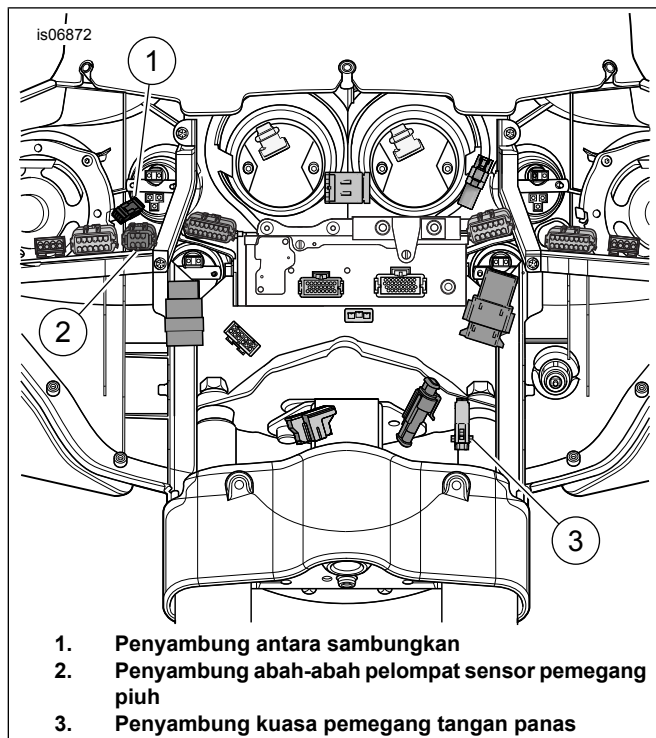
- b. Pastikan untuk memadamkan warna wayar sebelum menyambat. Pasang pendawaian yang ditanggalkan daripada pemetik api dalam langkah sebelumnya pada tab pada abah-abah.
- c. Sambungkan penyambung abah-abah utama TGS daripada abah-abah pelompat kepada penyambung (2).

5. Sambungkan separuh penyambung pemegang tangan panas daripada pemegang tangan kiri kepada penyambung antara sambungan pemegang panas sebelah kanan (1).

CATATAN

Dalam langkah seterusnya, pastikan untuk memadamkan warna wayar sebelum menyambat.

6. Pasangkan reraut luar. Lihat manual servis.



Rajah 6. Dawai Reraut (Model FLH)

MODEL FLTR 2008 - 2013

1. Tanggalkan reraut luar. Lihat manual servis.
2. Tanggalkan pendawaian dari belakang pemetik api.
 - a. Dapatkan pemasangan abah-abah daripada kit.
 - b. Sambungkan terminal daripada abah-abah kepada pemetik api.
3. Pasang pendawaian yang ditanggalkan daripada pemetik api dalam langkah sebelumnya pada tab pada abah-abah.

CATATAN

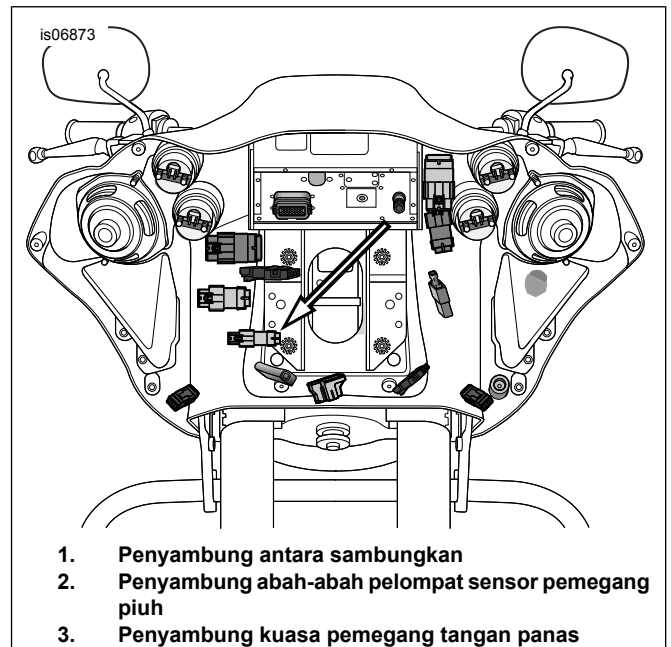
Dalam langkah seterusnya, pastikan untuk memadamkan warna wayar sebelum menyambat.

4. > Lihat Rajah 7. Sambungkan separuh penyambung TGS daripada pemegang tangan kanan kepada separuh penyambung abah-abah.
5. Sambungkan separuh penyambung saling sambung daripada pemegang tangan kiri kepada separuh penyambung saling sambung daripada pemegang tangan sebelah kanan

CATATAN

Dalam langkah seterusnya, pastikan untuk memadamkan warna wayar sebelum menyambat.

6. Pasangkan reraut luar. Lihat manual servis.



Rajah 7. Penyambung Abah-abah Pelompat Sensor Pemegang Pihuh (Model FLTR)

MODEL ROAD KING 2008 - 2013

CATATAN

Pastikan untuk memadamkan warna wayar sebelum menyambat.

1. Lihat Rajah 1. Cari pemasangan abah-abah di dalam kit. Potong dua terminal penceduk daripada abah-abah.
2. Tanggalkan pemasangan lampu depan. Lihat manual servis.
3. **Model dengan lampu hujung dapra:**
 - a. Lihat Rajah 8. Cari dawai lampu hujung dapra.
 - b. Lihat Rajah 1. Sambatkan ke dalam dawai lampu hujung dapra dekat dengan penyambung dengan dua penyambung sambat (5) daripada kit.
 - c. Potong wayar jingga/putih dan hitam kira-kira 2.52 cm (1 inci) daripada penyambung.

- d. Tanggalkan 9.5 mm (3/8 inci) bahagian penebat daripada hujung abah-abah kit dan wayar kenderaan.
- e. Lihat Rajah 9. Daripada hujung dipotong, masukkan satu wayar oren/putih ke dalam satu hujung penyambung sambat. Pada bahagian hujung penyambung sambat yang lain, masukkan wayar jingga/putih yang lain dengan wayar merah daripada abah-abah penyesuai.
- f. Ulangi prosedur untuk wayar hitam.

4. Model tanpa lampu hujung dapra:

- a. Lihat Rajah 8. Cari dawai lampu hujung dapra (2).
- b. Potong wayar 5.08 cm (2 inci) dari penyambung.
- c. Tanggalkan 9.5 mm (3/8 in) bahagian penebatan daripada bahagian hujung abah-abah kit dan wayar kenderaan.
- d. Lihat Rajah 9. Masukkan wayar oren/putih dari langkah 4b ke dalam satu hujung penyambung sambat tertutup.
- e. Lihat Rajah 9. Masukkan wayar merah daripada abah-abah penyesuai ke dalam hujung satu lagi pada penyambung sambat tertutup.
- f. Ulangi prosedur untuk wayar hitam.

MODEL ROAD KING 2008 - 2013:

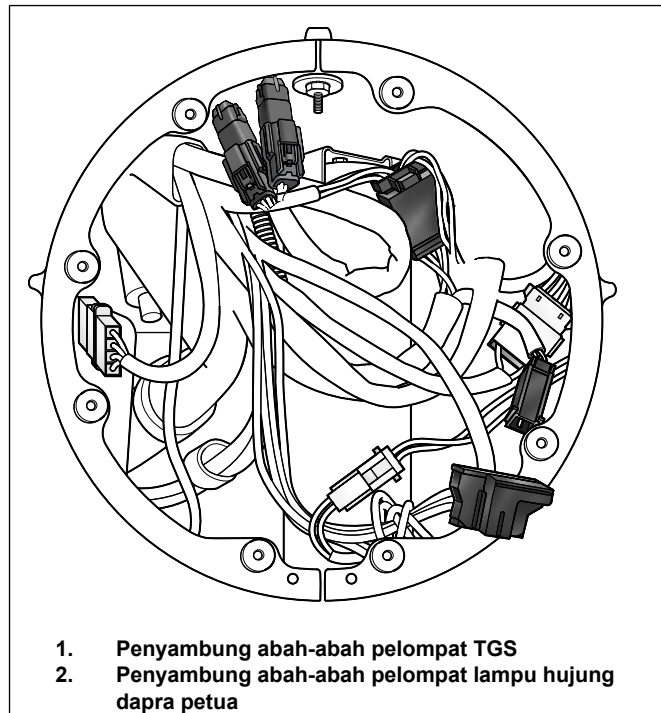
1. Padankan warna penyambung sambat tertutup dengan warna lubang kelim alat mengelim.
 - a. Kelimkan wayar di dalam penyambung.
2. Ulangi semua prosedur di atas pada sebelah yang bertentangan.

▲ AMARAN

Pastikan untuk mengikuti arahan pengilang apabila menggunakan UltraTorch UT-100 atau sebarang peranti pemanas lain. Tidak mematuhi arahan pengilang boleh menyebabkan kebakaran, dan boleh membawa maut atau kecederaan serius. (00335a)

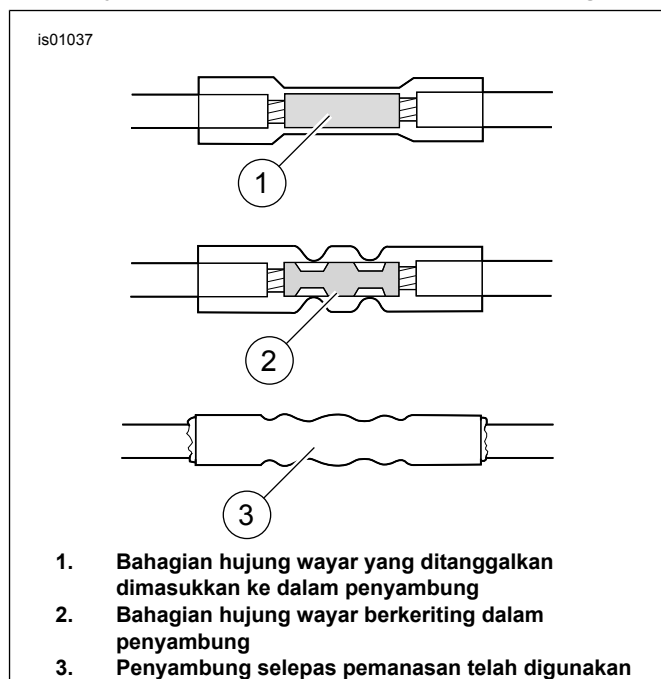
3. Panaskan sambat berkeriting untuk menyalut sambungan sambat yang dimeterai menggunakan Senapang Haba Ultratorch dengan Pemasangan Susut Haba, atau peranti pemanasan sinaran lain.
 - a. Panaskan kelim dari tengah ke setiap hujung sehingga pendedap boleh cair tertanggal daripada kedua-dua hujung penyambung.
4. Sambungkan separuh penyambung kuasa daripada pemegang tangan kiri kepada separuh penyambung abah-abah.
5. Lihat Rajah 8. Sambungkan separuh penyambung TGS daripada pemegang tangan kanan kepada separuh penyambung abah-abah (1).

6. Sambungkan separuh penyambung antara sambungkan daripada pemegang tangan kiri kepada separuh penyambung antara sambungan daripada pemegang tangan sebelah kanan (1).
7. Pasangkan lampu depan. Lihat manual servis.



1. Penyambung abah-abah pelompat TGS
2. Penyambung abah-abah pelompat lampu hujung dapra petua

Rajah 8. Pendawaian Lampu Besar Road King



1. Bahagian hujung wayar yang ditanggalkan dimasukkan ke dalam penyambung
2. Bahagian hujung wayar berkeriting dalam penyambung
3. Penyambung selepas pemanasan telah digunakan

Rajah 9. Sambungan Sambat Termeterai

MODEL KEMBARA 2014 dan Kemudian (kecuali Road King dan FLTRU)

1. Tanggalkan reraut luar.

2. Cari antara sambungan pemegang haba [206]. Lihat manual servis.
3. Lihat Rajah 10. Sambungkan saling sambung pemegang panas (1) kepada pemegang kiri.
4. Cari penyambung kuasa pemegang tangan haba [189B]. Lihat manual servis.
5. Lihat Rajah 10. Sambungkan wayar kuasa/bumi (2) pemegang panas daripada pemegang kiri.
6. Ketatkan dengan strap kabel.
8. Tanggalkan wayar belakang dan sambatkan pada abah-abah sambungan elektrik (7).
 - a. Hitam kepada Hitam (SEMUA)
 - b. **Dyna dan Softail 2016 - 2017:** Merah ke Merah/Kuning (72673-11)
 - c. **Kembara 2014 dan Kemudian:** Merah ke V/BE (69200722 atau 69201599A)
9. Pasang dengan tali wayar.

CATATAN

Kit mengandungi pelompat jika panjang wayar tambahan diperlukan.

ROAD KING DAN FLTRU 2014 dan Kemudian, SOFTAIL DAN DYNA FXDLS 2016 dan Kemudian

1. Tanggalkan tangki bahan api dan tempat duduk (penutup sisi untuk Touring dan Dyna). Lihat manual servis.
2. Cari antara sambungan pemegang haba [206]. Lihat manual servis.
3. Lihat Rajah 10. Sambungkan saling sambung pemegang panas (1) kepada pemegang kiri.
4. Sambungkan pelompat (3), 20 inci. merah/hitam, daripada kit kepada penyambung kuasa/bumi (2) pemegang kiri.

CATATAN

Kit mengandungi pelompat jika panjang wayar tambahan diperlukan.

5. Softail 2018 dan Kemudian:

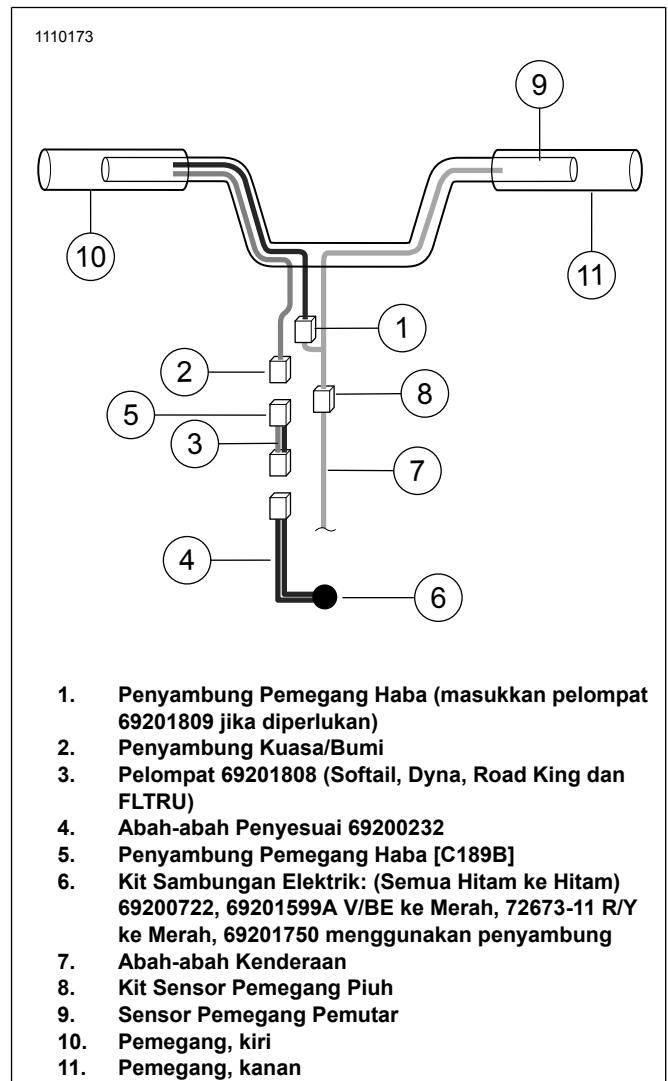
- a. Pasang 69201750 mengikut arahan dalam kit.

CATATAN

Sesetengah model mungkin mempunyai berat peredam yang perlu ditanggalkan dalam bahagian kiri bar hendal.

- b. Lihat Rajah 10. Padankan penyambung 2 hala daripada pemegang panas (2) kepada penyambung 2 hala 69201750 di belakang lampu depan.
- c. Tambah pelompat (3) jika panjang tambahan diperlukan.
- d. Teruskan ke langkah 10.
6. Cari kit sambungan elektrik mengikut model dan tahun, letakkan penyambung dan abah-abah laluan. Jangan sambat.
7. Potong pelompat (4) kepada panjang yang mencukupi untuk menyambat kit (6).

10. Selesaikan pemasangan kit sambungan elektrik (6) mengikut arahan kit.
11. Pasangkan tempat duduk. Selepas memasang tempat duduk, tarik tempat duduk ke atas untuk memastikan ia kukuh. Lihat manual servis.
12. Pasangkan tangki bahan api. Lihat manual servis.



Rajah 10. Sambungan Elektrik

KEMBALI KE SERVIS

CATATAN

JANGAN lakukan langkah-langkah berikut sehingga pemegang tangan haba dan semua pendawaian yang berkaitan telah dipasang menurut prosedur yang digariskan dalam lembaran arahan ini.

1. Sahkan yang pemegang kanan/lengan pendikit berputar dan kembali dengan lancar dan tidak terikat pada bar hendal atau perumah suis.
 - a. JANGAN kendalikan kenderaan kecuali pendikit berfungsi dengan betul.
2. Sebelum memulakan kenderaan, periksa yang pemegang tangan tidak mengeluarkan haba.

CATATAN

Hidupkan/matikan pemegang tangan haba dengan nyalaan untuk mengelakkan bateri habis. Pemegang tangan menghasilkan haba maksimum semasa enjin berjalan pada kelajuan jelajah.

Tetapan haba pada dail kawalan pemegang tangan panas adalah 1 (minimum) hingga 6 (maksimum).

3. Mulakan enjin dan periksa yang semua tetapan panas bagi pemegang tangan adalah betul.
 - a. Pastikan pemegang tidak menghasilkan haba dalam seting mati.