

12. Lembar Built-In Istilah

<p>①kumpulkan “9.Lembar Penentuan Istilah”, “10.Lembar Istilah Terkait”, “11. Lembar Pencarian Istilah” kata-kata penting dari kalangan (jika tidak diciptakan “.Lembar ilustrasi”) (klausul). Ini menciptakan daftar istilah. Mungkin renungan untuk memilih dari lembar lain.</p>							
Daftar istilah	A :	B :	C :	D :	E :	F :	G :
	H :	I :					
<p>②pilih 3 istilah yang dirasa penting dari daftar istilah, konsep O,P, dan Q. 3 istilah saling membuat pernyataan tertanaman.</p>							
Istilah	O :	P :	Q :				
O P Q K A L I M A T	<p>O digunakan sebagai subjek, pernyataan yang mengandung P dan Q (tanpa urutan tertentu) untuk predikat, untuk mengungkapkan rasa merasa. ↓ Teruskan pernyataan menggunakan P&Q (tanpa urutan tertentu) ③ (O) adalah, Dan subjek P, dalam sebuah pernyataan, termasuk Q dan O (tanpa urutan tertentu) untuk predikat, 3 dan saya mewakili isi yang sama. ↓ Teruskan pernyataan menggunakan Q & O (tanpa urutan tertentu) ④ (P) adalah, Dan subjek Q, pernyataan yang mencakup O dan P (tanpa urutan tertentu) untuk predikat, 3 dan saya mewakili isi yang sama. ↓ Teruskan pernyataan menggunakan P & O (tanpa urutan tertentu) ⑤ (Q) adalah,</p>						
	<p>Untuk satu pilih R dari daftar istilah. Ini adalah subjek dari R, pernyataan yang berisi OPQ (tanpa urutan tertentu) untuk predikat, untuk mengungkapkan rasa merasa. ↓ Teruskan pernyataan menggunakan O, P & Q (tanpa urutan tertentu) ⑥ (R) adalah, Ia menambahkan laporan R ③ tanpa mengubah sebanyak mungkin, untuk mengekspresikan ⑥ dan konten yang sama. Grammar pada perubahan yang diperlukan adalah mungkin. Hal ini dibagi menjadi beberapa pernyataan. ↓③ Menambahkan R untuk predikat. ⑦ (O) adalah, Ia menambahkan laporan R ④ tanpa mengubah sebanyak mungkin, untuk mengekspresikan ⑥ dan konten yang sama. Grammar pada perubahan yang diperlukan adalah mungkin. Hal ini dibagi menjadi beberapa pernyataan. ↓ Menambahkan R untuk predikat dari ④. ⑧ (P) adalah, Ia menambahkan laporan R ⑤ tanpa mengubah sebanyak mungkin, untuk mengekspresikan ⑥ dan konten yang sama. Grammar pada perubahan yang diperlukan adalah mungkin. Hal ini dibagi menjadi beberapa pernyataan. ↓⑤ Menambahkan R untuk predikat.. ⑨ (Q) adalah,</p>						
	O P Q R	<p>Untuk satu pilih S dari daftar istilah. Apakah S dan subjek, dalam sebuah pernyataan, termasuk Opqr (tanpa urutan tertentu) untuk predikat, untuk mengungkapkan rasa merasa. ↓Teruskan pernyataan menggunakan O,P,Q,R ⑩ (S) adalah, Ia menambahkan sebuah pernyataan S ⑦ tanpa mengubah sebanyak mungkin, untuk mengekspresikan ⑩ konten yang sama. Grammar pada perubahan yang diperlukan adalah mungkin. Hal ini dibagi menjadi beberapa pernyataan. ↓⑦ Menambahkan S untuk predikat. ⑪ (O) adalah, Ia menambahkan sebuah pernyataan S ⑧ tanpa mengubah sebanyak mungkin, untuk mengekspresikan ⑩ konten yang sama. Grammar pada perubahan yang diperlukan adalah mungkin. Hal ini dibagi menjadi beberapa pernyataan. ↓⑧ Menambahkan S untuk predikat. ⑫ (P) adalah, Ia menambahkan sebuah pernyataan S ⑨ tanpa mengubah sebanyak mungkin, untuk mengekspresikan ⑩ konten yang sama. Grammar pada perubahan yang diperlukan adalah mungkin. Hal ini dibagi menjadi beberapa pernyataan. ↓⑨ Menambahkan S untuk predikat. ⑬ (Q) adalah, Ia menambahkan sebuah pernyataan S ⑥ tanpa mengubah sebanyak mungkin, untuk mengekspresikan ⑩ konten yang sama. Grammar pada perubahan yang diperlukan adalah mungkin. Hal ini dibagi menjadi beberapa pernyataan. ↓⑥Menambahkan S untuk predikat. ⑭ (R) adalah,</p>					
<p>⑮ Kami terus menambahkan istilah dalam prosedur yang sama. Menambahkan kata saya memilih dari daftar Jangka. Ketentuan tambahan, di prosedur berikutnya. Langkah 1: subjek istilah tambahan, pernyataan yang mencakup semua istilah lain untuk predikat, untuk mengungkapkan rasa merasa. Langkah 2: Saya memasukkan Jangka tambahan tanpa mengubah sebanyak mungkin kalimat ditetapkan sebelum. Grammar pada perubahan yang diperlukan adalah mungkin. Ini dapat dibagi menjadi beberapa pernyataan.</p>							
<p>⑯ ingin menambahkan istilah untuk akhir ketika itu tidak lagi. Jumlah persyaratan dan jumlah yang sama, dapat menghukum set untuk mewakili konten yang sama. "istilah" yang terkait dengan setiap pernyataan set tahap akhir "konsep", korelasi antara "konsep" disebut sebagai "sistem konseptual".</p>							