

# Penerapan Analisis Fungsi, Aset dan Risiko untuk Menentukan Remunerasi Sesuai Arm's Length Principle di Indonesia

Eko Yuniato Prabowo, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=136488&lokasi=lokal>

---

## Abstrak

Penelitian ini meneliti bagaimana penerapan analisis FAR untuk menentukan remunerasi sesuai Arm's Length Principle di Indonesia. Penelitian dilakukan terhadap teori tentang analisis FAR dan prakteknya di negara Jerman, Amerika dan Indonesia.

Dari penelitian terhadap teori dan praktek dilapangan ditemukan bahwa Analisis FAR merupakan faktor penting dalam menentukan remunerasi sesuai Arm's Length Principle. Analisa FAR digunakan untuk memahami transaksi afiliasi yang diperiksa sehingga pihak yang akan diuji melalui pembandingan yang potensial akan dapat ditentukan. Penentuan pembandingan internal atau pembandingan eksternal akan bergantung pada kemiripan karakteristik FAR yang dihasilkan melalui pengulangan proses analisis FAR transaksi/pihak yang dibandingkan oleh pembandingan potensial.

Penelitian menghasilkan flowchart langkah-langkah yang harus dilakukan dalam analisis FAR dengan mempertimbangkan faktor-faktor penyesuaian yang dapat diandalkan, hirarki perbandingan dan faktor perbandingan lainnyadalam penetapan pembandingan yang dapat diandalkan dan dipercaya. Pertimbangan ketiga faktor tersebut akan membantu penentuan metode transfer pricing terbaik untuk menentukan remunerasi sesuai Arm's Length Principle.

Penelitian ini menyimpulkan bahwa di Indonesia perlu ditetapkan langkahlangkah dalam membuat analisis FAR dan analisis FAR terintegrasi dalam grup (?Value chain?) agar Agar Wajib Pajak dapat menentukan remunerasi sesuai Arm's Length Principle di Indonesia. Ketika proses analisis FAR telah dilakukan terhadap Wajib Pajak dalam suatu industri, maka akan dapat terbentuk suatu pembandingan yang dikenal dengan nama "benchmark".

<hr>This research is about the application of functional analysis to determine the arm's length principle remuneration in Indonesia. This research is done to the functional analysis theory and practice in Jerman, USA and Indonesia.

Functional analysis is an important factor to determine the arm's length principle remuneration. The functional analysis is used to understand the affiliated transaction so that the potential comparable will depend on functional characteristic that is found through the repeatence of functional analysis transaction or tested party compare to the potential comparable.

This research result the flowchart of step that should be done in functional analysis by considering the adjustment factors that is reliable, the comparable hierarchy and other comparable factors in determining the reasonable and reliable comparable. Those three factors will help determining the best transfer pricing method to determine the arm's length principle remuneration.

This research concluded that it is needed to determined the step in making the functional analysis and value chain analysis in Indonesia so that the tax payers can determine the arm's length principle remuneration. When functional analysis is done to the tax payers in the same industry, it will create a comparison that is known as "benchmark".