

Cara Belajar Efektif

Ditulis oleh hendi ananta

Selasa, 23 Desember 2008 09:06 - Terakhir Diperbaharui Selasa, 23 Desember 2008 09:15

Langkah-langkah belajar efektif adalah mengetahui

- diri sendiri
- kemampuan belajar anda
- proses yang berhasil anda gunakan, dan dibutuhkan
- minat, dan pengetahuan atas mata pelajaran anda inginkan

Anda mungkin belajar fisika dengan mudah tetapi tidak bisa belajar tenis, atau sebaliknya. Belajar apapun, adalah proses untuk mencapai tahap-tahap tertentu.

Empat langkah untuk belajar.

Mulai dengan cetak halaman ini dan jawab pertanyaan-pertanyaannya. Lalu rencanakan strategi anda dari jawaban-jawabanmu, dan dengan "Pedoman Belajar" yang lain.

1. **Mulai dengan Apa saja pengalaman anda tentang cara belajar? Apakah anda**

What was your experience about how you learn? Did you

- senang membaca? memecahkan masalah? menghafalkan? bercerita? menterjemah
- mengetahui cara menringkas?
- tanya dirimu sendiri tentang apa yang kamu pelajari?
- meninjau kembali?
- punya akses ke informasi dari banyak sumber?
- menyukai ketenangan atau kelompok belajar?
- memerlukan beberapa waktu belajar singkat atau satu yang panjang?

2. **Apa kebiasaan belajar anda? Bagaimana tersusunnya? Yang mana terbaik? terburuk?**

3. **Bagaimana anda berkomunikasi dengan apa yang anda ketahui belajar paling baik? Melalui u**

4. **Teruskan ke Basis data anda?**

Cara Belajar Efektif

Ditulis oleh hendi ananta

Selasa, 23 Desember 2008 09:06 - Terakhir Diperbaharui Selasa, 23 Desember 2008 09:15

Berapa banyak waktu saya ingin gunakan untuk belajar?

Apa yang bersaing dengan perhatian saya?

Apakah keadaannya benar untuk meraih sukses?

Apa yang bisa saya kontrol, dan apa yang di luar kontrol saya?

Bisakah saya merubah kondisi ini menjadi sukses?

Apa yang mempengaruhi pembaktian anda terhadap pelajaran ini?

Apakah saya punya rencana? Apakah rencanaku mempertimbangkan pengalaman

dan gaya

Pertimbangkan

proses,

persoalan utama

Apa judulnya?

Apa kunci kata yang menyolok?

Apakah saya mengerti?

Apakah yang telah saya ketahui?

Apakah saya mengetahui pelajaran sejenis lainnya?

Sumber-sumber dan informasi yang mana bisa membantu saya?

Apakah saya mengandalkan satu sumber saja (contoh, buku)?

Apakah saya perlu mencari sumber-sumber yang lain?

Sewaktu saya belajar, apakah saya tanya diri sendiri jika saya

mengerti?

Sebaiknya saya mempercepat atau memperlambat?

Jika saya tidak mengerti, apakah saya tanya kenapa?

Apakah saya berhenti dan meringkas?

Apakah saya berhenti dan bertanya jika ini logis?

Apakah saya berhenti dan mengevaluasi (setuju/tidak setuju)?

Cara Belajar Efektif

Ditulis oleh hendi ananta

Selasa, 23 Desember 2008 09:06 - Terakhir Diperbaharui Selasa, 23 Desember 2008 09:15

Apakah saya membutuhkan waktu untuk berpikir dan kembali lagi?

Apakah saya perlu mendiskusikan dengan "pelajar-pelajar" lain untuk proses

informasi lebih lanjut?

Apakah saya perlu mencari "para ahli", guruku atau pustakawan atau

ahliawan?

Buat

review

Apakah kerjaan saya benar?

Apakah bisa saya kerjakan lebih baik?

Apakah rencana saya serupa dengan "diri sendiri"?

Apakah saya memilih kondisi yang benar?

Apakah saya meneruskannya; apakah saya disiplin pada diri sendiri?

Apakah anda sukses?

Apakah anda merayakan kesuksesan anda?

Halaman ini digambarkan dari "metacognition", istilah yang diciptakan oleh Flavell (1976), dan disampaikan oleh banyak orang. Sumber-sumber tambahan telah dikembangkan oleh SNOW (Special Needs Opportunity Windows), suatu project yang menargetkan pada pendidik-pendidik bantuan.