

KUESIONER

Kami mengharapkan agar anda tidak berkeberatan untuk mengisi identitas serta menjawab pertanyaan di bawah ini :

1. Identitas Responden

1. Nama responden :
2. Umur :
3. Jenis kelamin :
4. Status Perkawinan : a. Kawin b. Belum kawin
5. Tingkat Pendidikan : a. Tamat SLTA
b. Tamat Akademi
c. Tamat Sarjana
d. Lain-lain
6. Jabatan :



II. Daftar pertanyaan

Pertanyaan	SS	S	R	TS	STS
I. <u>Sasaran Pelatihan</u>					
1. Menurut saya pelatihan telah memiliki sasaran yang jelas.					
2. Menurut saya sasaran pelatihan sinkron dengan tujuan perusahaan yang ingin dicapai.					
3. Sasaran pelatihan yang ditentukan cukup realistis untuk dicapai.					
4. Menurut saya sasaran pelatihan mampu menerjemahkan peningkatan produktivitas kerja.					
II. <u>Materi Pelatihan</u>					
5. Menurut saya materi pelatihan cukup sistematis.					
6. Menurut saya materi pelatihan cocok dengan pekerjaan saya sekarang.					
7. Bagi saya materi pelatihan yang diberikan mudah di mengerti.					
8. Materi pelatihan yang diberikan cukup fleksibel dengan kondisi yang ada.					
9. Materi disusun berdasarkan atas pekerjaan yang saya lakukan.					
III. <u>Metode Pelatihan</u>					
10. Menurut saya metode pelatihan perusahaan sudah sesuai dengan sasaran pelatihan.					
11. Saya sependapat dengan metode pelatihan yang diterapkan oleh perusahaan.					

12. Menurut saya metode pelatihan telah di arahkan pada sistem yang terpusat.

13. Menurut saya metode pelatihan ini sudah sesuai dengan situasi perusahaan sekarang.

IV. Peran Pelatih

14. Menurut saya cara penyajian dari pelatih cukup sistematis.

15. Pelatih telah memberikan peluang untuk diskusi.

16. Cara penyampaian pelatih cukup jelas dan detail.

17. Pelatih mampu mendorong keinginan peserta untuk bertanya dan berdiskusi.

V. Manfaat Bagi Peserta

18. Pelatihan ini menimbulkan minat keinginan saya.

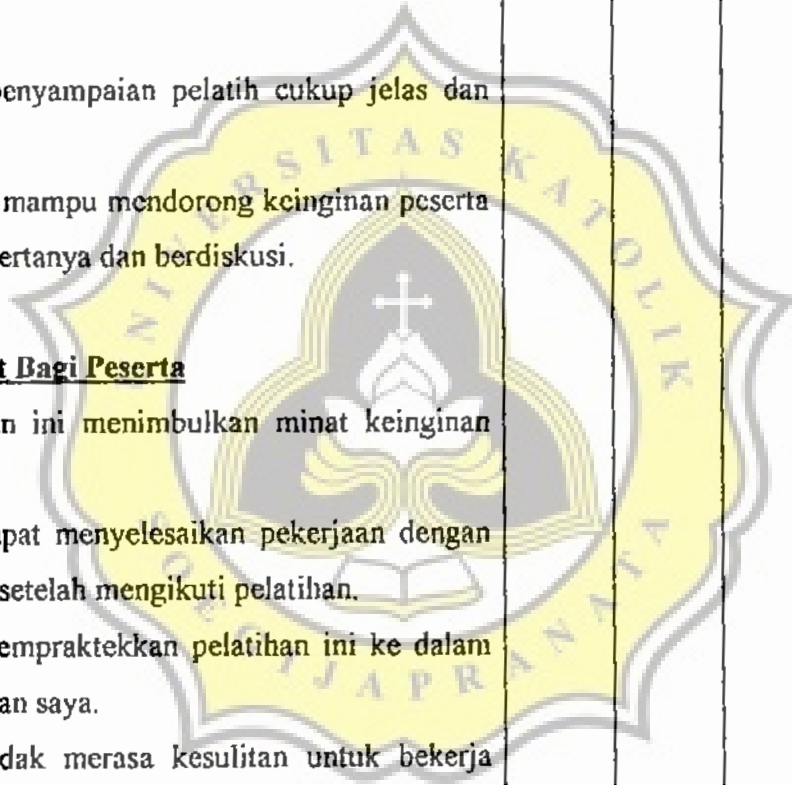
19. Saya dapat menyelesaikan pekerjaan dengan mudah setelah mengikuti pelatihan.

20. Saya mempraktekkan pelatihan ini ke dalam pekerjaan saya.

21. Saya tidak merasa kesulitan untuk bekerja sama dengan rekan kerja.

22. Saya setuju dengan program pelatihan yang ada.

23. Saya merasakan manfaat dari program pelatihan untuk pekerjaan saya sebagai tenaga penjualan.



24. Saya mendapatkan tambahan pengetahuan dan keahlian dari pelatihan ini.					
25. Keinginan untuk menggali potensi dalam diri saya semakin besar setelah pelatihan ini.					



SURAT KETERANGAN

No 267/SH/L&D/1998

Dengan ini atas nama Management Coca Cola Amatil Indonesia Semarang, menerangkan dengan sebenarnya; bahwa :

Nama : Iwan Hermawan
NIM : 92.30.1418
NIRM : 92.6.111.02016.50210
Sekolah : EKONOMI MANAJEMEN
UNIKA SOEGIYAPRANATA
SEMARANG

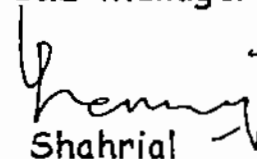
Benar - benar telah melakukan Survey di Coca - Cola Amatil Indonesia Unit Semarang pada bulan Januari - Maret 1998.

Demikian surat keterangan ini dibuat dengan sesungguhnya dan agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 4 Juni 1998

Coca Cola Amatil Indonesia Semarang

L&D Manager


Shahrial

CARA MENGHITUNG SKORING

A. Tabel 4.5 Efektifitas Sasaran Pelatihan

Variabel	Total Jawaban	Total Skoring
SS	135	$135 \times 5 = 675$
S	80	$80 \times 4 = 320$
R	15	$15 \times 3 = 45$
TS	10	$10 \times 2 = 20$
STS	0	$0 \times 1 = 0$
	<u>240</u>	<u>1.060</u>

B. Tabel 4.7 Efektifitas Materi Pelatihan

Variabel	Total Jawaban	Total Skoring
SS	165	$165 \times 5 = 825$
S	99	$99 \times 4 = 396$
R	24	$24 \times 3 = 72$
TS	12	$12 \times 2 = 24$
STS	0	$0 \times 1 = 0$
	<u>300</u>	<u>1.317</u>

C. Tabel 4.9 Efektifitas Metode Pelatihan

Variabel	Total Jawaban	Total Skoring
SS	89	$89 \times 5 = 445$
S	123	$123 \times 4 = 592$
R	25	$25 \times 3 = 75$
TS	10	$10 \times 2 = 6$
STS	0	$0 \times 1 = 0$
	<u>240</u>	<u>1.118</u>

D. Tabel 4.11 Efektifitas Peran Pelatih

Variabel	Total Jawaban	Total Skoring
SS	128	$128 \times 5 = 640$
S	104	$104 \times 4 = 416$
R	7	$7 \times 3 = 21$
TS	1	$1 \times 2 = 2$
STS	0	$0 \times 1 = 0$
	<u>240</u>	<u>1.079</u>

E. Tabel 4.13 Efektifitas Manfaat pelatihan bagi peserta

Variabel	Total Jawaban	Total Skoring
SS	203	$203 \times 5 = 1015$
S	230	$230 \times 4 = 920$
R	35	$35 \times 3 = 105$
TS	12	$12 \times 2 = 24$
STS	0	$0 \times 1 = 0$
	<u>480</u>	<u>2.064</u>